

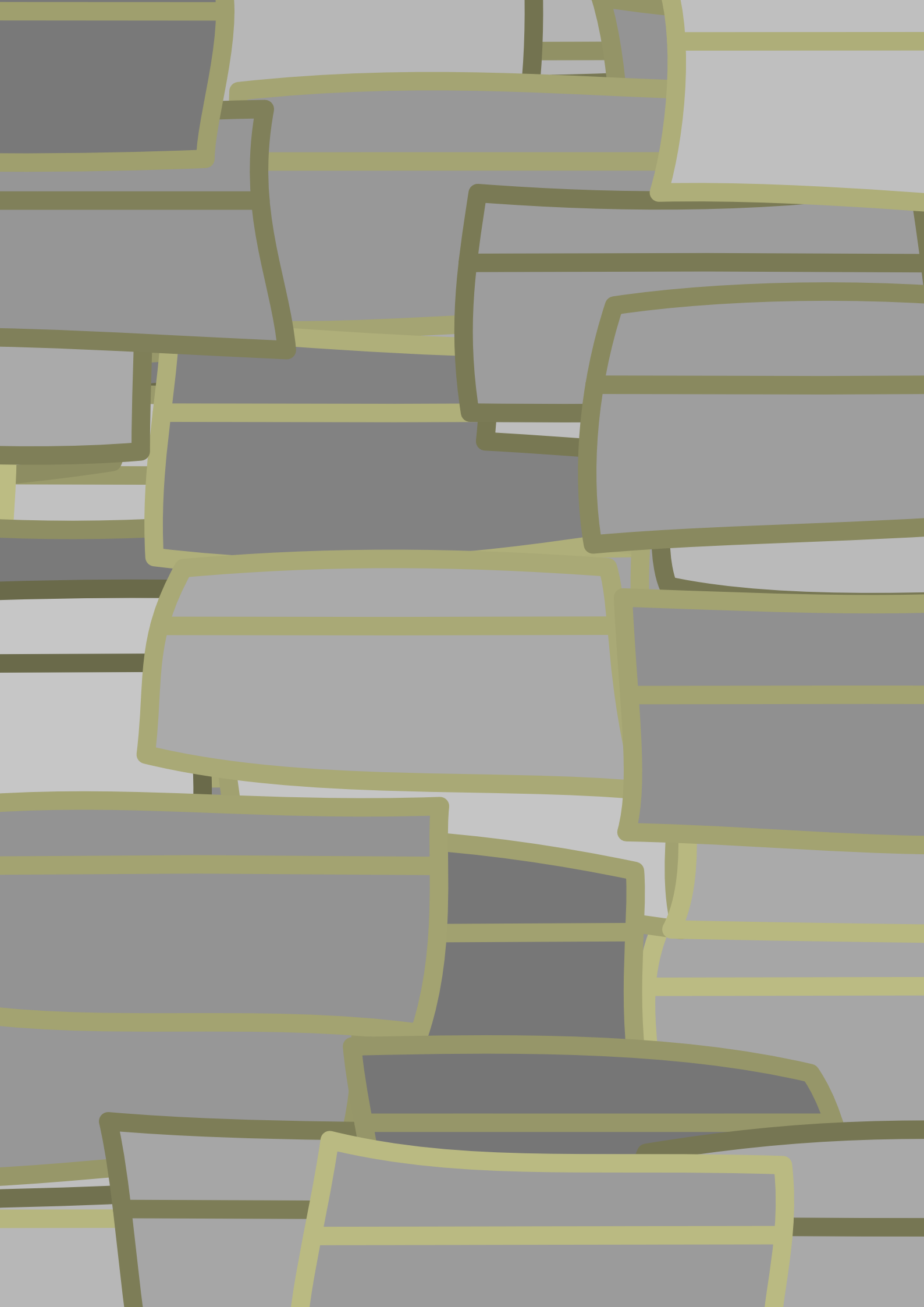


ConTeXt

commandes

FR







# ConTeXt

## commandes

fr / français  
September 5, 2010





`\concernant {..} [..]`

1 CONTENT  
2 REFERENCE

`\adaptedisposition [...1;...] [...2,...]`

1 NUMÉRO OPTIONEL  
2 hauteur = DIMENSION max  
lignes = NUMÉRO

`\appendix [...1;...] {..}`

1 REFERENCE OPTIONEL  
2 CONTENT

`\a {..} {..} [..]`

1 CONTENT  
2 CONTENT  
3 REFERENCE

`\alapage [..]`

\* REFERENCE

`\arriereplan {..}`

\* CONTENT

`\lignenoire [...*;...]`

\* herite de \reglelignes

`\lignesnoires [...*;...]`

\* herite de \reglelignesnoires

`\vide [...*;...]`

\* petit moyen grand sansblanc retour blanc desactiver force raz ligne demiligne FORMULE fixe flexible rien toujours  
exterieur joinedup

`\marquepage [..] {..}`

1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL  
2 CONTENT

`\but [..]`

\* REFERENCE

`\bouton [...1,...2] [...3;...]`

1 herite de \regleboutons  
2 CONTENT  
3 REFERENCE

`\sauteblocs [...1;...] [...2;...]`

1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL  
2 IDENTIFICATEUR

`\Cap {..}`

\* CONTENT

`\CAP {..}`

\* CONTENT

`\cap {..}`

\* CONTENT

`\Caps {.. *. ..}`  
\* WORD

`\chapter [...1,...] {..2.}`  
1 REFERENCE OPTIONEL  
2 CONTENT

`\caractere {*..}`  
\* CONTENT

`\Caractere {*..}`  
\* CONTENT

`\Caracteres {*..}`  
\* CONTENT

`\caracteres {*..}`  
\* CONTENT

`\chem {.1.} {..2.} {..3.}`  
1 CONTENT  
2 CONTENT  
3 CONTENT

`\clip [...,1,...] {..2.}`  
1 *herite de* ~~`\regleclipping`~~  
2 CONTENT

`\clonechamp [1.] [...2,...] [3.] [...4,...]`  
1 IDENTIFICATEUR  
2 IDENTIFICATEUR  
3 IDENTIFICATEUR  
4 IDENTIFICATEUR OPTIONEL

`\couleur [1.] {..2.}`  
1 TEXTE  
2 CONTENT

`\colonne`

`\commentaire [1.] [...,2,...] {..3.}`  
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL OPTIONEL  
2 *herite de* `\reglecommentaire`  
3 CONTENT

`\comparegroupecouleur [*..]`  
\* IDENTIFICATEUR

`\comparepalette [*..]`  
\* IDENTIFICATEUR

`\completcombinedlist [1.] [...,2,...]`  
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL  
2 *herite de* `\reglelisteimbriquee`

`\completelistoffloats`

`\completelistofsorts`

`\completelistofsynonyms`

`\completeregistre [...,*,...]`  
\* herite de \regleregistre OPTIONEL

`\convertitnumero {.1.} {.2.}`  
1 CONTENT  
2 CONTENT

`\copitchamp [.1.] [...2,...]`  
1 IDENTIFICATEUR  
2 IDENTIFICATEUR

`\corrigeespaceblanc {...}`  
\* CONTENT

`\coupledocument [.1.] [.2.] [.3.]`  
1 IDENTIFICATEUR  
2 fichier  
3 IDENTIFICATEUR

`\coupleregistre [.1.] {.2.}`  
1 TEXTE OPTIONEL  
2 INDEX

`\couplemarquage [.1.] [.2.]`  
1 IDENTIFICATEUR  
2 IDENTIFICATEUR

`\pagedouble [...1,...] [...2,...]`  
1 IDENTIFICATEUR  
2 option = rectoverso  
avant = COMMANDE  
apres = COMMANDE

`\couplepapier [...]`  
\* IDENTIFICATEUR

`\coupleregistre [...]`  
\* IDENTIFICATEUR

`\crlf`

`\datecourante [...,*,...]`  
\* herite de \date

`\numerotetecourant`

`\date [...1,...] [...2,...]`  
1 d = NUMÉRO OPTIONEL  
m = NUMÉRO  
y = NUMÉRO  
2 jour mois annee joursemaine d m y dd mm yy espace -- day+ d+ dd+ referral TEXTE

`\decouplemarquage [...]`  
\* IDENTIFICATEUR

```
\definit [..] \.^{.3.}
```

```
1 NUMÉRO OPTIONEL  
2 CSNAME  
3 CONTENT
```

```
\definitvide [..] [..]
```

```
1 IDENTIFICATEUR  
2 herite de \definitvide
```

```
\definitbloc [..]
```

```
* IDENTIFICATEUR
```

```
\definitpolicecorps [...1,...] [...2] [...,3,...]
```

```
1 5pt ... 12pt petit grand OPTIONEL  
2 rm ss tt hw cg mm  
3 tf = FICHER  
bf = FICHER  
sl = FICHER  
it = FICHER  
bs = FICHER  
bi = FICHER  
sc = FICHER  
mr = FICHER  
ex = FICHER  
mi = FICHER  
sy = FICHER  
ma = FICHER  
mb = FICHER  
mc = FICHER  
md = FICHER
```

```
\definitpolicecorps [..] [..] [..]
```

```
1 IDENTIFICATEUR  
2 herite de \reglepolicecorps  
3 herite de \reglepolicecorps
```

```
\definitenvironnementpolicecorps [..] [...2] [...,3,...]
```

```
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL OPTIONEL  
2 5pt ... 12pt default  
3 texte = DIMENSION  
script = DIMENSION  
scriptscript = DIMENSION  
x = DIMENSION  
xx = DIMENSION  
a = DIMENSION  
b = DIMENSION  
c = DIMENSION  
d = DIMENSION  
petit = DIMENSION  
grand = DIMENSION  
espaceinterligne = DIMENSION  
em = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
```

```
\definitpolicecorps [..] [..] [..]
```

```
1 herite de \reglepolicecorps  
2 herite de \reglepolicecorps  
3 IDENTIFICATEUR
```

```
\definitbuffer [..]
```

```
* IDENTIFICATEUR
```

`\definitcouleur [1.] [2.,.,.]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 r = TEXTE  
g = TEXTE  
b = TEXTE  
c = TEXTE  
m = TEXTE  
y = TEXTE  
k = TEXTE  
s = TEXTE  
h = TEXTE  
t = TEXTE  
a = TEXTE  
p = TEXTE  
e = TEXTE

`\definitgroupecouleur [1.] [2.] [x:y:z=,.]`

1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL  
2 `rgb cmyk gris s`  
3 TRIPLET

`\definitlisteimbriquee [1.] [2.,.,.] [3.,.,.]`

1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL  
2 LISTE  
3 `herite de \reglelisteimbriquee`

`\definitconversion [1.] [2.]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 COMMANDE TEXTE

`\definitdescription [1.] [2.,.,.]`

1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL  
2 `herite de \regledescriptions`

`\definedfont [1.*.]`

\* `herite de \definitpolice`

`\definitenumeration [1.,.,.] [2.] [3.,.,.]`

1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL OPTIONEL  
2 IDENTIFICATEUR  
3 `herite de \regleenumerations`

`\definitchamp [1.] [2.] [3.] [4.,.,.] [5.]`

1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL  
2 `texte ligne push check radio combo choice popup`  
3 IDENTIFICATEUR  
4 IDENTIFICATEUR  
5 IDENTIFICATEUR

`\definitpilechamp [1.] [2.,.,.] [3.,.,.]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 IDENTIFICATEUR  
3 `herite de \reglechamps`

`\definitsymbolefigure [1.] [2.] [3.,.,.]`

1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL  
2 TEXTE  
3 `herite de \reglefiguresexternes`

`\definitflottant [1.] [2.]`

1 NOM SINGULIER  
2 NOM PLURIEL

```
\definitpolice [1.] [2.] [3.]
1 IDENTIFICATEUR          OPTIONEL
2 FICHIER
3 TEXTE
```

```
\definefontfeature [1.] [2.] [3.]
1 TEXTE          OPTIONEL
2 IDENTIFICATEUR
3 compose = non oui
mode     = node base
tlig     = non oui
trep     = non oui
script   = IDENTIFICATEUR
language = IDENTIFICATEUR
..tag..  = non oui
```

```
\definefonthandling [1.] [2.] [3.]
1 IDENTIFICATEUR
2 IDENTIFICATEUR
3 type      = suspend hz espacement tag
droite     = NUMÉRO
gauche     = NUMÉRO
facteur    = NUMÉRO
min        = NUMÉRO
max        = NUMÉRO
pas        = NUMÉRO
```

```
\definitssynonymepolice [1.] [2.] [3.]
1 TEXTE          OPTIONEL
2 IDENTIFICATEUR
3 encoding = IDENTIFICATEUR
features  = IDENTIFICATEUR
handling  = IDENTIFICATEUR
mapping   = IDENTIFICATEUR
```

```
\defineframed [1.] [2.,3.,...]
1 IDENTIFICATEUR          OPTIONEL
2 herite de \setupframedtexts
```

```
\defineframedtext [1.] [2.,3.,...]
1 IDENTIFICATEUR          OPTIONEL
2 herite de \setupframedtexts
```

```
\definittete [1.] [2.]
1 IDENTIFICATEUR
2 SECTION
```

```
\definitcompoalinea [1.] [2.,3.,...]
1 IDENTIFICATEUR
2 herite de \reglealinea
```

```
\definitmenuinteraction [...1,...] [...2,...]
1 gauche droite sup inf IDENTIFICATEUR          OPTIONEL
2 herite de \reglemenuinteraction
```

```
\definitmenuinteraction [1.] [2.] [...3,...]
1 gauche droite sup inf IDENTIFICATEUR          OPTIONEL
2 gauche droite sup inf IDENTIFICATEUR
3 herite de \reglemenuinteraction
```

```
\definittiquette [1.] [2.,.2.,..]
1 IDENTIFICATEUR
2 texte = TEXTE
  emplacement = dansmarge danstexte
  mode = bytext bycd:section
  blockway = oui non
  styletete = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  couleurtete = IDENTIFICATEUR
  avant = COMMANDE
  apres = COMMANDE
```

```
\definitliste [1.] [2.] [3.,.3.,..]
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL OPTIONEL
2 IDENTIFICATEUR
3 herite de \regleliste
```

```
\definitlogo [1.] [2.] [3.] [4.,.4.,..]
1 IDENTIFICATEUR
2 sup entete pdp inf
3 rien page bordgauche margegauche gauche milieu droite margedroite borddroit
4 commande = COMMANDE TEXTE
  etat = demarre stoppe
```

```
\definitmakeup [1.] [2.,.2.,..]
1 IDENTIFICATEUR
2 herite de \reglemakeup
```

```
\definitmarquage [1.] [2.]
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL
2 IDENTIFICATEUR
```

```
\definitsortie [1.] [2.,.2.,..]
1 IDENTIFICATEUR
2 IDENTIFICATEUR
```

```
\definitrevetement [1.,.1.,..] [2.]
1 IDENTIFICATEUR
2 COMMANDE
```

```
\definitpalette [1.] [2.,.2.,..]
1 IDENTIFICATEUR
2 IDENTIFICATEUR = IDENTIFICATEUR
```

```
\definittaillepapier [1.] [2.,.2.,..]
1 IDENTIFICATEUR
2 largeur = DIMENSION
  hauteur = DIMENSION
  offset = DIMENSION
  echelle = NUMÉRO
```

```
\definitparagraphes [1.] [2.,.2.,..]
1 IDENTIFICATEUR
2 n = NUMÉRO
  ligne = actif desactive
  hauteur = adapte DIMENSION
  avant = COMMANDE
  apres = COMMANDE
  interieur = COMMANDE
  distance = DIMENSION
  tolerance = tresstrict strict tolerant trestolerant etire
  alignement = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui
```

```
\definitprofil [1.,.1.,..] [2.,.2.,..]
1 IDENTIFICATEUR
2 IDENTIFICATEUR
```

`\definitprogramme [..] [..] [..]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 TEXTE  
3 TEXTE

`\definitreference [..] [...2,...]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 REFERENCE

`\definitformatreference [..] [...2,...]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 gauche = TEXTE  
droite = TEXTE  
texte = TEXTE  
etiquette = IDENTIFICATEUR

`\definitlistereference [..] [...2,...]`

1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL  
2 *herite de* \reglelistereference

`\definitregistre [..] [..]`

1 NOM SINGULIER  
2 NOM PLURIEL

`\definitsection [..]`

\* IDENTIFICATEUR

`\definitblocsection [..] [...2,...]`

1 *herite de* \regleblocsection OPTIONEL  
2 *herite de* \regleblocsection

`\definittri [..] [..] [..]`

1 NOM SINGULIER OPTIONEL  
2 NOM PLURIEL  
3 COMMANDE

`\definitdemarrestoppe [..] [...2,...]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 avant = COMMANDE  
apres = COMMANDE  
style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
commandes = COMMANDE

`\definitsouschamp [..] [..] [...3,...]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 IDENTIFICATEUR  
3 IDENTIFICATEUR

`\definitsymbole [..] [..]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 TEXTE

`\definitsynonymes [..] [..] [..] [..]`

1 NOM SINGULIER OPTIONEL  
2 NOM PLURIEL  
3 COMMANDE  
4 COMMANDE

`\definittrametableau [..] [..] [..] [..]`

1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL OPTIONEL  
2 TEXTE  
3 TEXTE  
4 TEXTE



`\demarredescription {...} ... \stoppedescription`  
\* CONTENT

`\demarredocument [...]` ... `\stoppedocument`  
\* IDENTIFICATEUR

`\demarreenumeration ... \stoppeenumeration`

`\demarreenvironnement *. ... \stoppeenvironement`  
\* FILE NAME

`\demarrefait .1 .2 .3 ... \stoppefait`  
1 NOTHING  
2 NOTHING  
3 NOTHING

`\demarrefigure [...1] [...2] [...,3,...]` ... `\stoppefigure`  
1 IDENTIFICATEUR  
2 FICHIER  
3 facteur = NUMÉRO  
cadre = actif desactive

`\demarreflottant texte [...1] [...2] {...3} {...4}` ... `\stoppeflottant texte`  
1 gauche droite haut milieu ~~bas~~ offset long  
2 REFERENCE  
3 CONTENT  
4 CONTENT

`\demarreformule ... \stoppeformule`

`\demarretexteencadre [...1] [...,2,...]` ... `\stoppetexteencadre`  
1 gauche droite milieu rien OPTIONEL OPTIONEL  
2 herite de \setupframedtexts

`\demarrehiding ... \stoppehiding`

`\demarremenuinteraction [...]` ... `\stoppemenuinteraction`  
\* IDENTIFICATEUR

`\demarreitemgroup [...1] [...,2,...] [...,3,...]` ... `\stoppeitemgroup`  
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL OPTIONEL  
2 a A KA n N m r R KR NUMÉRO continue standard large serried groupe stopper joinedup alamarge dansmarge intro  
colonnes texte paragraphe repete  
3 herite de \setupitemgroup

`\demarrelegend [...1] .2 .3 .4 ... \stoppelegend`  
1 deux OPTIONEL  
2 NOTHING  
3 NOTHING  
4 NOTHING

`\demarreline [...]` ... `\stoppeline`  
\* REFERENCE

`\demarrelinecorrection ... \stoppelinecorrection`

`\demarrelinenumbering [...]` ... `\stoppelinenumbering`  
\* continue





`\pilechamp [.1.] [...2,...] [...3,...]`  
1 IDENTIFICATEUR           OPTIONEL           OPTIONEL  
2 IDENTIFICATEUR  
3 herite de \reglechamps

`\remplitchamp [.1.] {.2.}`  
1 TEXTE           OPTIONEL  
2 CONTENT

`\remplitligne [...1,...] .2.`  
1 herite de \reglerempliligne  
2 NOTHING

`\remplitlignesreglees [...1,...] {.2.} {.3.}`  
1 herite de \regleremplitlignesreglees           OPTIONEL  
2 CONTENT  
3 CONTENT

`\remplittexte [...1,...] {.2.} {.3.}`  
1 herite de \regleremplitlignesreglees           OPTIONEL  
2 CONTENT  
3 CONTENT

`\ajustechamp [...]`  
\* IDENTIFICATEUR

`\espacesfixes`

`\suisantprofil {.1.} [.2.]`  
1 CONTENT  
2 TEXTE

`\suisantversionprofil {.1.} [.2.] [.3.]`  
1 CONTENT  
2 TEXTE  
3 IDENTIFICATEUR

`\suisantversion {.1.} [.2.]`  
1 CONTENT  
2 TEXTE

`\notepdp [.1.] {.2.}`  
1 REFERENCE           OPTIONEL  
2 CONTENT

`\textenotepdp [.1.] {.2.}`  
1 REFERENCE           OPTIONEL  
2 CONTENT

`\forceblocs [...1,...] [...2,...]`  
1 IDENTIFICATEUR           OPTIONEL  
2 IDENTIFICATEUR

`\fraction {.1.} {.2.}`  
1 CONTENT  
2 CONTENT

`\framed [...1,...] {.2.}`  
1 herite de \reglerencadre  
2 CONTENT

\texteencadre [...,\*,...]  
\* herite de \setupframecontents

\de [...]  
\* REFERENCE

\prendbuffer [...]  
\* IDENTIFICATEUR<sup>OPTIONEL</sup>

\obtientmarquage [...<sup>1</sup>.] [...<sup>2</sup>.]  
1 IDENTIFICATEUR  
2 premier dernier precedent lesdeux tout courant

\vaenbas [...]  
\* DIMENSION

\va {...<sup>1</sup>.} {...<sup>2</sup>.} [...<sup>3</sup>.;...]  
1 CONTENT  
2 CONTENT  
3 REFERENCE

\vaalaboite {...<sup>1</sup>.} [...<sup>2</sup>.;...]  
1 CONTENT  
2 REFERENCE

\couleurgrise [...]  
\* TEXTE

\grille [...,\*,...]  
\* x = NUMÉRO  
y = NUMÉRO  
nx = NUMÉRO  
ny = NUMÉRO  
dx = NUMÉRO  
dy = NUMÉRO  
xstep = NUMÉRO  
ystep = NUMÉRO  
offset = oui non  
facteur = NUMÉRO  
echelle = NUMÉRO  
unite = cm pt em mm ex es in  
emplacement = gauche milieu

\ligneh

\tete [...,\*,...]  
\* REFERENCE<sup>OPTIONEL</sup>

\numerotete [...]  
\* SECTION <sup>OPTIONEL</sup>

\textetete {...}  
\* CONTENT

\cacheblocs [...<sup>1</sup>.;...] [...<sup>2</sup>.;...]  
1 IDENTIFICATEUR <sup>OPTIONEL</sup>  
2 IDENTIFICATEUR

\haut {...}  
\* CONTENT

`\hl [...]`

\* NUMÉRO

`\dans {.1.} {.2.} [.3.]`

1 CONTENT  
2 CONTENT  
3 REFERENCE

`\indentation ...`

\* NOTHING

`\composeenaligne [...,*...]`

\* jamais rien pas non oui toujours premier prochain petit moyen grand normal impair paire DIMENSION

`\inframed [...,1,...] {.2.}`

1 herite de `\reg@100%` cadre  
2 CONTENT

`\ininner [.1.] [.2.] {.3.}`

1 + - bas OPTIONEL OPTIONEL  
2 REFERENCE  
3 CONTENT

`\dansgauche [.1.] [.2.] {.3.}`

1 + - bas OPTIONEL OPTIONEL  
2 REFERENCE  
3 CONTENT

`\alaligne [...]`

\* REFERENCE

`\dansmarge [.1.] [.2.] {.3.}`

1 + - bas OPTIONEL OPTIONEL  
2 REFERENCE  
3 CONTENT

`\dansautremarge [.1.] [.2.] {.3.}`

1 + - bas OPTIONEL OPTIONEL  
2 REFERENCE  
3 CONTENT

`\inouter [.1.] [.2.] {.3.}`

1 + - bas OPTIONEL OPTIONEL  
2 REFERENCE  
3 CONTENT

`\dansdroite [.1.] [.2.] {.3.}`

1 + - bas OPTIONEL OPTIONEL  
2 REFERENCE  
3 CONTENT

```
\installelangue [..1.] [..,2.,...]  
1 IDENTIFICATEUR  
2 espacement = groupe large  
lefthyphenmin = NUMÉRO  
righthyphenmin = NUMÉRO  
etat = démarre stoppe  
phrasegauche = COMMANDE  
phrasedroite = COMMANDE  
sousphrasegauche = COMMANDE  
sousphrasedroite = COMMANDE  
citergauche = COMMANDE  
citerdroite = COMMANDE  
citationgauche = COMMANDE  
citationdroite = COMMANDE  
leftspeech = COMMANDE  
middlespeech = COMMANDE  
rightspeech = COMMANDE  
limittext = TEXTE  
date = TEXTE  
compoundhyphen = COMMANDE  
leftcompoundhyphen = COMMANDE  
rightcompoundhyphen = COMMANDE  
default = IDENTIFICATEUR
```

```
\barreinteraction [..,*.,...]  
* herite de \reglebarreinteraction
```

```
\boutonsinteraction [..,1.,...] [...2;...]  
1 herite de \reglebarreinteraction  
2 IDENTIFICATEUR
```

```
\element [..,*.,...]  
* REFERENCE OPTIONEL
```

```
\elements [..,1.,...] {...2. ..}  
1 herite de \regleelements  
2 CONTENT
```

```
\el [..,*.,...]  
* REFERENCE
```

```
\gardeblocs [...1;...] [...2;...]  
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL  
2 tout IDENTIFICATEUR
```

```
\labeling [..*]  
* REFERENCE OPTIONEL
```

```
\etiquettes [..*]  
* IDENTIFICATEUR
```

```
\labeltexte {...*}  
* CONTENT
```

```
\langue [..*]  
* nl fr en uk de es cz ..
```

```
\alignegauche {...*}  
* CONTENT
```

```
\listesymbole [..1.] {...2.}  
1 IDENTIFICATEUR  
2 CONTENT
```

`\chargesorts`

`\chargesynonyms`

`\logchamp`

`\baha [.1.] {.2.} {.3.}`

1 bas OPTIONEL  
2 CONTENT  
3 CONTENT

`\bas {...}`

\* CONTENT

`\langueprincipale [...]`

\* nl fr en uk de es cz ..

`\mapfontsize [.1.] [.2.]`

1 DIMENSION  
2 DIMENSION

`\mar [...1;...] {.2.}`

1 REFERENCE OPTIONEL  
2 CONTENT

`\margereglee [.1.] {.2.}`

1 NUMÉRO  
2 CONTENT

`\textemarge [.1.] [.2.] {.3.}`

1 + - bas OPTIONEL OPTIONEL  
2 REFERENCE  
3 CONTENT

`\marquage [.1.] {.2.}`

1 IDENTIFICATEUR  
2 CONTENT

`\marquageversion`

`\mathematique {...}`

\* CONTENT

`\mediaeval {...}`

\* CONTENT

`\aligneaumilieu {...}`

\* CONTENT

`\reflete {...}`

\* CONTENT

`\MOIS {...}`

\* CONTENT

`\mois {...}`

\* CONTENT

`\deplacesurgrille [...;...]`

\* `standard` sup lesdeux inf `intep` -both -bottom TEXTE haut milieu bas page large adapte profondeur ligne raz rien DIMENSION

`\name {...}`

\* CONTENT

`\suivantsection`

`\nocap {...}`

\* CONTENT

`\sanslignesenteteetpdp`

`\sansalinea`

`\sansliste {...}`

\* CONTENT

`\sansmarquage {...}`

\* CONTENT

`\pasplusdeblocs`

`\pasplusdefichiers`

`\nop`

`\sancespace`

`\note [...]`

\* REFERENCE

`\sanslignessupetinf`

`\sancespaceblanc`

`\numeros {...}`

\* CONTENT

`\overbar {...}`

\* CONTENT

`\overbars {... ..}`

\* WORD

`\overstrike {...}`

\* CONTENT

`\overstrikes {... ..}`

\* WORD

`\groupe`

`\page [...;...]`

\* `oui` makeup non preference grandepreference gauche droite desactiver dernier quadruple paire impair vide vide raz  
demarre stoppe

`\referencepage [...]`

\* REFERENCE

`\tapepage [...]`

\* IDENTIFICATEUR

`\paragraphe`

`\part [...1;...] {..2.}`

1 REFERENCE OPTIONEL  
2 CONTENT

`\periodes [...]`

\* NUMÉRO

`\placemarquespages [...1;...] [...2;...] [...3;...]`

1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL OPTIONEL OPTIONEL  
2 IDENTIFICATEUR tout  
3 force = oui non

`\placelisteimbriquee [..1.] [...2;...]`

1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL  
2 herite de \reglelisteimbriquee

`\placecombinedlist [..1.] [...2;...]`

1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL  
2 herite de \reglelisteimbriquee

`\placeflottant [..1.] [...2;...] {..3.} {..4.}`

1 gauche droite ici sup inf gauche dansgauche dansdroit dansmarge marge margegauche margedroite bordgauche borddroit  
margeinterieure margeexterieure bordinterieur bordexterieur interieur exterieur ligne haut bas adapte page  
pagegauche pagedroite opposition toujours auto force long raz ligne hauteur profondeur split 90 180 270  
2 REFERENCE  
3 CONTENT  
4 CONTENT

`\placenotespdp [...;..*;...]`

\* herite de \reglenotespdp OPTIONEL

`\placeformule [...;...] {..2.} $$..3.$$`

1 REFERENCE OPTIONEL OPTIONEL  
2 CONTENT  
3 DISPLAY MATH

`\placelegende {..1.} {..2.}`

1 CONTENT  
2 CONTENT

`\placeliste [...;...] [...2;...]`

1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL  
2 herite de \regleliste

`\placelistoffloats`

`\placelistofsorts`

`\placelistofsynonyms`

`\placenotespdlocales [...,*,...]`  
\* herite de \reglenotepdp OPTIONEL

`\placelogos [...,*,...]`  
\* IDENTIFICATEUR OPTIONEL

`\placesurgrille [.1.] {.2.}`  
1 herite de \deplacesurgrille  
2 CONTENT

`\placelesunsaudessusdesautres {.1.} {.2.}`  
1 CONTENT  
2 CONTENT

`\placelistereference [...,*,...]`  
\* IDENTIFICATEUR

`\placeregistre [.1.] [...,.2.,...]`  
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL  
2 herite de \regleregistre

`\placeregistre [...,*,...]`  
\* herite de \regleregistre OPTIONEL

`\placecoteacote {.1.} {.2.}`  
1 CONTENT  
2 CONTENT

`\placesousformule [...1,...] {.2.} $$3.$$`  
1 REFERENCE OPTIONEL OPTIONEL  
2 CONTENT  
3 DISPLAY MATH

`\position (...1,...) {.2.}`  
1 POSITION  
2 CONTENT

`\traiteblocs [...1,...] [...2,...]`  
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL  
2 IDENTIFICATEUR

`\traitepage [...1,...] [.2.]`  
1 IDENTIFICATEUR  
2 oui non

`\programme [...*]`  
\* IDENTIFICATEUR

`\publication [...*]`  
\* REFERENCE

`\citation {...*}`  
\* CONTENT

`\citer {...*}`  
\* CONTENT

```
\ran {...}
* CONTENT
```

```
\ref [1.] [2.]
1 t p r s e
2 REFERENCE
```

```
\reference [1.] {2.}
1 REFERENCE
2 CONTENT
```

```
\recommandation [...,*,...]
* bet = TEXTE
  ken = TEXTE
  dat = TEXTE
  van = TEXTE
  aan = TEXTE
  ref = TEXTE
```

```
\daterecommandation
```

```
\registre [1.] {...2...}
1 TEXTE    OPTIONEL
2 INDEX
```

```
\reserverflottant [...1,...] [2.] [...3,...] {4.}
1 hauteur = DIMENSION    OPTIONEL    OPTIONEL    OPTIONEL
  largeur = DIMENSION
  cadre   = actif desactive
2 TEXTE
3 REFERENCE
4 CONTENT
```

```
\raz [...*...]
* IDENTIFICATEUR
```

```
\razmarquage [.*]
* IDENTIFICATEUR
```

```
\resettextcontent [1.] [2.] [3.]
1 sup entete texte pdp inf    OPTIONEL
2 texte marge bord
3 lefttext middletext righttext
```

```
\aligneadroite {...}
* CONTENT
```

```
\Chiffresromains {...}
* CONTENT
```

```
\chiffresromains {...}
* CONTENT
```

```
\oriente [...1,...] {2.}
1 herite de \regleorienter
2 CONTENT
```

```
\echelle [...1,...] {2.}
1 sx = NUMÉRO    OPTIONEL
  sy = NUMÉRO
2 CONTENT
```

\ecran

\section [...<sup>1</sup>,...] {..<sup>2</sup>.}

1 REFERENCE OPTIONEL  
2 CONTENT

\voitregistre [...<sup>1</sup>.] {..<sup>2</sup>.} {...<sup>3</sup>.+...}

1 TEXTE OPTIONEL  
2 CONTENT  
3 INDEX

\selectionneblocs [...<sup>1</sup>,...] [...<sup>2</sup>,...] [...<sup>3</sup>.]

1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL OPTIONEL  
2 IDENTIFICATEUR  
3 critere = tout SECTION

\selectionnepapier [...,\*.,...]

\* famille = 1 2

\selectionneversion

\settext [...<sup>1</sup>.] [...<sup>2</sup>.] [...<sup>3</sup>.] [...<sup>4</sup>.] [...<sup>5</sup>.]

1 sup entete texte pdp inOPTIONEL OPTIONEL OPTIONEL  
2 texte marge bord  
3 TEXTE SECTION date MARQUAGE numeropage  
4 TEXTE SECTION date MARQUAGE numeropage  
5 TEXTE SECTION date MARQUAGE numeropage

\reglealignement [...,\*.,...]

\* largeur gauche droite milieu interieur exterieur ample large hauteur inf ligne raz suspend nonsuspendu hyphenated nothyphenated lessshyphenation morehyphenation nouveau old normal oui non flushleft flushright flushouter flushinner center hz nohz espacement sansespacement tolerant trestolerant etire lefttoright righttoleft

\reglearrangement [...,\*.,...]

\* desactiver 2\*16 2\*8 2\*4 2\*2 2\*\*2 2\*2\*4 2\*4\*2 2UP 2DOWN 2SIDE 2TOP refilete tourne rectoverso negatif arriereplan 90 180 270

\reglearriereplan [...,\*.,...]

\* decalagegauche = DIMENSION  
rightoffset = DIMENSION  
decalagesup = DIMENSION  
decalageinf = DIMENSION  
avant = COMMANDE  
apres = COMMANDE  
etat = demarre stoppe  
herite de \regleencadre

\reglearriereplans [...<sup>1</sup>.] [...<sup>2</sup>,...] [...<sup>3</sup>.,...]

1 sup entete TEXTE pdp ~~enfonpage papier~~ pagegauche pagedroite  
2 bordgauche margegauche TEXTE margedroite borddroit  
3 etat = demarre stoppe cd:repeat  
herite de \regleencadre

\reglelignesnoires [...,\*.,...]

\* largeur = DIMENSION max  
hauteur = DIMENSION max  
profondeur = DIMENSION max  
alternative = a b  
distance = DIMENSION  
n = NUMÉRO  
couleur = IDENTIFICATEUR

\definitvide [...]

\* normal default ~~standard~~ ligne demiligne DIMENSION grand moyen petit fixe flexible global inconnu

```
\reglebloc [...1...] [...2...]
1 IDENTIFICATEUR
2 avant = COMMANDE
  apres = COMMANDE
  interieur = COMMANDE
  style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  fichier = FICHIER
```

```
\reglepolicecorps [...*...]
* IDENTIFICATEUR serif regulier roman sans support sansserif mono type teletype manuscript calligraphique 5pt ...
  12pt
```

```
\regleenvironnementpolicecorps [.1.] [.2.] [...3...]
1 herite de \definitenvironnementpolicecorps corps OPTIONEL
2 herite de \definitenvironnementpolicecorps
3 herite de \definitenvironnementpolicecorps
```

```
\regleinf [.1.] [...2...]
1 herite de \regleentete
2 herite de \regleentete
```

```
\regletextesinf [.1.] [.2.] [.3.]
1 texte marge bord OPTIONEL
2 TEXTE SECTION date MARQUAGE numeropage
3 TEXTE SECTION date MARQUAGE numeropage
```

```
\reglebuffer [.1.] [...2...]
1 IDENTIFICATEUROPTIONEL
2 paragraphe = NUMÉRO
  avant = COMMANDE
  apres = COMMANDE
```

```
\regleboutons [...*...]
* etat = demarre stoppe
  herite de \regleencadre
```

```
\reglecapitales [...*...]
* titre = oui non
  sc = oui non
```

```
\regleintitule [.1.] [...2...]
1 IDENTIFICATEUR
2 herite de \regleintitules
```

```
\regleintitules [...*...]
* emplacement = sup inf rien haut bas milieu gauche milieu droite lefthanging righthanging margegauche margedroite
  margeinterieure margeexterieure
  largeur = adapte large max DIMENSION
  largeurmin = adapte DIMENSION
  styletete = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  numero = oui non rien
  entre = COMMANDE
  alignement = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui
  conversion = numeros caracteres Caracteres chiffresromains Chiffresromains
  mode = bytext bycd:section
  separateur = TEXTE
  taquet = TEXTE
  commande = COMMANDE
  distance = DIMENSION
```

```

\regleclipping [.,.*.,..]
* etat = demarre stoppe
  n = NUMÉRO
  nx = NUMÉRO
  ny = NUMÉRO
  x = NUMÉRO
  y = NUMÉRO
  sx = NUMÉRO
  sy = NUMÉRO
  largeur = DIMENSION
  hauteur = DIMENSION
  decalagehauteur = DIMENSION
  voffset = DIMENSION
  offset = DIMENSION
  decalagegauche = DIMENSION
  rightoffset = DIMENSION
  decalagesup = DIMENSION
  decalageinf = DIMENSION
  mp = IDENTIFICATEUR

```

```

\reglecouleur [.*.]
* IDENTIFICATEUR

```

```

\reglecouleurs [.,.*.,..]
* etat = demarre stoppe global local
  conversion = oui non toujours jamais
  reduction = oui non
  rgb = oui non
  cmyk = oui non
  mpcmyk = oui non
  mpspot = oui non
  facteur = oui non
  couleurtexte = IDENTIFICATEUR
  split = c m y k p s non IDENTIFICATEUR
  critere = tout rien
  intent = rien overprint knockout

```

```

\reglecolonnes [.,.*.,..]
* n = NUMÉROOPTIONNEL
  nsup = NUMÉRO
  ligne = actif desactive
  hauteur = DIMENSION
  tolerance = tresstrict strict tolerant trestolerant etire
  distance = DIMENSION
  equilibre = oui non
  alignement = texte interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui
  vide = fixe demiligne ligne flexible grand moyen petit
  option = arriereplan
  direction = gauche droite
  herite de \regleencadre

```

```

\reglecombinaisons [.,.*.,..]
* avant = COMMANDE
  entre = COMMANDE
  apres = COMMANDE
  distance = DIMENSION
  hauteur = DIMENSION adapte
  largeur = DIMENSION adapte
  emplacement = sup milieu inf gauche droite
  alignement = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui
  style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  couleur = IDENTIFICATEUR

```

```

\reglelisteimbriquee [1.] [.,.*.,..]
1 IDENTIFICATEUR
2 niveau = 1 2 3 4 SECTION courant
  herite de \regleliste

```

\reglecommentaire [...,\*,...]

\* etat = démarre stoppe  
largeur = DIMENSION  
hauteur = DIMENSION  
couleur = IDENTIFICATEUR  
titre = TEXTE  
espace = oui non  
symbole = normal Nouveau Ballon Ajout Aide Paragraphe Cle IDENTIFICATEUR  
option = max buffer  
marge = DIMENSION  
distance = DIMENSION

\regledescriptions [...,<sup>1</sup>,...] [...,<sup>2</sup>,...]

1 IDENTIFICATEUR OPTIONNEL  
2 style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
couleur = IDENTIFICATEUR  
largeur = adapte large DIMENSION  
distance = DIMENSION  
echantillon = TEXTE  
texte = TEXTE  
closesymbol = TEXTE  
closecommand = \...#1  
closesymbol = TEXTE  
titleleft = TEXTE  
titleright = TEXTE  
distancetitre = DIMENSION  
styletitre = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
couleurtitre = IDENTIFICATEUR  
alignement = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui  
marge = standard oui non DIMENSION  
emplacement = gauche droite sup serried dansmarge dansgauche dansdroit suspend  
styletete = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
couleurtete = IDENTIFICATEUR  
commandetete = COMMANDE  
suspend = adapte large NUMÉRO  
avant = COMMANDE  
entre = COMMANDE  
apres = COMMANDE  
indentesuivant = oui non  
composeenaline = jamais rien pas non oui toujours premier prochain petit moyen grand normal impair paire  
DIMENSION  
commande = COMMANDE  
affichage = oui non

\regleenumerations [...,<sup>1</sup>,...] [...,<sup>2</sup>,...]

1 IDENTIFICATEUR OPTIONNEL  
2 herite de \regledescriptions

\reglefiguresexternes [...,\*,...]

\* echelle = NUMÉRO  
yscale = NUMÉRO  
yscale = NUMÉRO  
facteur = max adapte large  
facteurlargeur = NUMÉRO max large adapte  
facteurhauteur = NUMÉRO max large adapte  
largeur = DIMENSION  
hauteur = DIMENSION  
cadre = actif desactive  
prereglage = oui non  
affichage = FICHIER  
previsualisation = oui non  
repete = oui non  
objet = oui non  
type = eps mps pdf tif png jpg mov cd:tex  
methode = eps mps pdf tif png jpg mov cd:tex  
option = cadre vide test  
cadres = actif desactive  
ymax = NUMÉRO  
xmax = NUMÉRO  
repertoire = TEXTE  
emplacement = local global default rien  
largeurmax = DIMENSION  
hauteurmax = DIMENSION  
conversion = TEXTE  
prefixe = TEXTE  
interaction = oui non

```

\reglechamp [..1.] [..2..] [..3..] [..4..] [..5..]
1 IDENTIFICATEUR
2 etiquette horizontale verticale cadre
3 herite de \reglechamps
4
5

```

```

\reglechamps [..1..] [..2..] [..3..] [..4..]
1 raz etiquette horizontale verticale cadre
2 n = NUMÉRO
distance = DIMENSION
avant = COMMANDE
apres = COMMANDE
entre = COMMANDE
couleur = IDENTIFICATEUR
style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
alignement = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui
option = lectureseule requis protege trie indisponible cache editable
clicinterieur = RÉFERENCE
clicexterieur = RÉFERENCE
entreprerregion = RÉFERENCE
regionexterieure = RÉFERENCE
aprescle = RÉFERENCE
formatter = RÉFERENCE
valider = RÉFERENCE
calculer = RÉFERENCE
offsetchamp = DIMENSION
couleurcadrechamp = IDENTIFICATEUR
couleurarrierreplanchamp = IDENTIFICATEUR
herite de \regleencadre
3 herite de \reglechamps
4 herite de \reglechamps

```

```

\regleremplitligne [..*..]
* largeur = DIMENSION
marge = DIMENSION
distance = DIMENSION
avant = COMMANDE
apres = COMMANDE

```

```

\regleremplitlignesreglees [..*..]
* largeur = adapte large DIMENSION
distance = DIMENSION
avant = COMMANDE
apres = COMMANDE
style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
n = NUMÉRO
espaceinterligne = petit moyen grand
separateur = TEXTE

```

```

\regleflottant [..1.] [..2..]
1 IDENTIFICATEUR
2 hauteur = DIMENSION
largeur = DIMENSION
hauteurmax = DIMENSION
largeurmax = DIMENSION
largeurmin = DIMENSION
defaut = IDENTIFICATEUR
limitespace = LISTE
distancemargedgauche = DIMENSION
distancemargedroite = DIMENSION
emplacement = gauche milieu droite
herite de \regleencadre

```

```

\regleflottants [..,*.,..]
* emplacement = gauche droite milieu
  largeur = adapte DIMENSION
  avant = COMMANDE
  apres = COMMANDE
  marge = DIMENSION
  espaceavant = petit moyen grand rien
  espaceapres = petit moyen grand rien
  espace lateralavant = petit moyen grand rien
  espace lateralapres = petit moyen grand rien
  indentesuivant = oui non
  nsup = NUMÉRO
  ninf = NUMÉRO
  nlignes = NUMÉRO
  default = IDENTIFICATEUR
  tolerance = 0 1 2
  distancemargegauche = DIMENSION
  distancemargedroite = DIMENSION
  sidealign = normal ligne
  numerotation = oui nonverifie
herite de \regleencadre

```

```

\regleseparationflottant [..,*.,..]
* conversion = numeros caracteres Caracteres chiffresromains Chiffresromains
  lignes = NUMÉRO

```

```

\setupfonthandling [.1.] [.2.]
1 IDENTIFICATEUR
2 herite de \definefonthandling

```

```

\setupfontsynonym [.1.] [.2.]
1 IDENTIFICATEUR
2 herite de \definitfontsynonymepolice

```

```

\reglepd [..1.] [..,*.,..]
1 herite de \regleentete
2 herite de \regleentete

```

```

\regletextespdp [.1.] [.2.] [.3.]
1 texte marge bord OPTIONEL
2 TEXTE SECTION date MARQUAGE numeropage
3 TEXTE SECTION date MARQUAGE numeropage

```

```

\definitnotepdp [..,*.,..]
* herite de \regledescriptions

```

```

\reglenotepdp [..,*.,..]
* conversion = numeros caracteres Caracteres chiffresromains Chiffresromains
  mode = bytext bycd:section
  emplacement = page TEXTE colonnes premierecolonne dernierecolonne haut rien
  ligne = actif desactive
  avant = COMMANDE
  apres = COMMANDE
  largeur = DIMENSION
  hauteur = DIMENSION
  polliceorps = 5pt ... 12pt petit grand
  style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  distance = DIMENSION
  distancecolonne = DIMENSION
  distancemarge = DIMENSION
  n = NUMÉRO
  commandenumero = \...#1
  commandetexte = \...#1
  split = tolerant strict tresstrict NUMÉRO
  styletexte = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  couleurtexte = IDENTIFICATEUR
  interaction = oui non
  paragraphe = oui non
  facteur = NUMÉRO
herite de \regleencadre

```

`\regleformulaires [..,*.,..]`

\* methode = HTML FDF

`\regleformules [..,*.,..]`

\* emplacement = gauche droite  
gauche = TEXTE  
droite = TEXTE  
alignement = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui  
option = milieu  
strut = oui non  
distance = DIMENSION  
marge = DIMENSION standard oui non  
alignement = flushleft flushright milieu center  
margegauche = DIMENSION  
margedroite = DIMENSION  
indentesuivant = oui non  
alternative = IDENTIFICATEUR  
espaceavant = DIMENSION  
apres = DIMENSION  
separateur = TEXTE  
conversion = numeros caracteres Caracteres chiffresromains Chiffresromains TEXTE

`\regleencadre [.1.] [..,2.,..]`

1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL  
2 hauteur = adapte large DIMENSION  
largeur = adapte large fixe local DIMENSION  
autolargeur = oui non force  
offset = rien revetement default DIMENSION  
emplacement = profondeur suspend haut baha bas sup milieu inf maintient  
option = rien vide  
strut = oui non global local  
alignement = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui  
inf = COMMANDE  
sup = COMMANDE  
cadre = actif desactive rien revetement  
cadresup = actif desactive  
cadreinf = actif desactive  
cadregauche = actif desactive  
cadredroit = actif desactive  
decalagecadre = DIMENSION  
profondeurcadre = DIMENSION  
coincadre = rond rectangulaire  
rayoncadre = DIMENSION  
couleurcadre = IDENTIFICATEUR  
arriereplan = ecran couleur rien premierplan IDENTIFICATEUR  
ecranarriereplan = NUMÉRO  
couleurarriereplan = IDENTIFICATEUR  
decalagearriereplan = cadre DIMENSION  
profondeurarriereplan = DIMENSION  
coinarriereplan = rond rectangulaire  
rayonarriereplan = DIMENSION  
profondeur = DIMENSION  
coin = rond rectangulaire  
rayon = DIMENSION  
vide = oui non  
couleurpremierplan = IDENTIFICATEUR  
stylepremierplan = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
epaisseurligne = DIMENSION

`\setupframedtexts [.1.] [..,2.,..]`

1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL  
2 policecorps = 5pt ... 12pt petit grand  
style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
gauche = COMMANDE  
droite = COMMANDE  
avant = COMMANDE  
apres = COMMANDE  
interieur = COMMANDE  
correctionligne = actif desactive  
correctionprofondeur = actif desactive  
marge = standard oui non  
emplacement = gauche droite milieu rien  
composeenalinea = jamais rien pas non oui toujours premier prochain petit moyen grand normal impair paire  
DIMENSION  
herite de \regleencadre

```

\regletete [...1...] [...2...]
1 SECTION
2 style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  styletexte = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  stylenumero = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  couleur = IDENTIFICATEUR
  couleurtexte = IDENTIFICATEUR
  couleurnumero = IDENTIFICATEUR
  numero = oui non
  numeroproprio = oui non
  page = gauche droite oui
  continue = oui non
  entete = rien vide haut sansmarquage
  texte = rien vide haut sansmarquage
  pdp = rien vide haut sansmarquage
  avant = COMMANDE
  entre = COMMANDE
  apres = COMMANDE
  alternative = normal dansmarge milieu TEXTE
  suspend = rien large adapte ligne NUMÉRO
  commande = \...#1#2
  commandenumero = \...#1
  commandetexte = \...#1
  deepnumbercommand = \...#1
  deeptextcommand = \...#1
  prefixe = + - TEXTE
  placetete = oui non vide
  incrementenumero = oui non LISTE FICHIER
  raznumero = oui non
  fichier = IDENTIFICATEUR
  expansion = oui non commande
  textemarge = oui non
  interaction = liste rien
herite de \regletetes

```

```

\regleentete [...1.] [...2...]
1 TEXTE marge bord OPTIONEL
2 etat = normal stoppe demarre vide haut rien sansmarquage IDENTIFICATEUR
  strut = oui non
  style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  leftstyle = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  styledroit = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  largeurgauche = DIMENSION
  largeurdroite = DIMENSION
  avant = COMMANDE
  apres = COMMANDE

```

```

\regletextesentete [...1.] [...2.] [...3.]
1 texte marge bord OPTIONEL
2 TEXTE SECTION date MARQUAGE numeropage
3 TEXTE SECTION date MARQUAGE numeropage

```

```

\reglenerotete [...1.] [...2.]
1 SECTION
2 NUMÉRO +cd:number -cd:number

```

```

\regletetes [...1.*...]
* numerosection = oui NUMÉRO non
  alternative = normal marge milieu TEXTE paragraphe
  separateur = TEXTE
  taquet = TEXTE
  aligment = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui
  aligmenttitre = oui flottant non
  tolerance = tresstrict strict tolerant trestolerant etire
  indentesuivant = oui non
  commande = \...#1#2
  marge = DIMENSION

```

```

\regletextetete [...1.] [...2.]
1 nl fr en uk de es OPTIONEL
2 IDENTIFICATEUR = TEXTE

```

`\reglemarquagehyphenation [.*.]`

\* signe = -- --- - ~ ( ) = /

`\reglealneas [...1,...] [...2,...]`

1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL  
2 style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
styletete = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
largeur = adapte DIMENSION  
texte = TEXTE  
echantillon = TEXTE  
avant = COMMANDE  
apres = COMMANDE  
distance = DIMENSION  
separateur = TEXTE

`\reglecomposeenalineas [...,*...]`

\* jamais rien pas non oui toujours premier prochain petit moyen grand normal impair paire DIMENSION

`\regledansmarge [.1.] [...2,...]`

1 gauche droite NUMÉRO OPTIONEL  
2 emplacement = gauche droite lesdeux  
style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
avant = COMMANDE  
apres = COMMANDE  
alignement = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui  
ligne = NUMÉRO  
distance = DIMENSION  
separateur = TEXTE  
largeur = DIMENSION  
distance = DIMENSION  
stack = oui non  
herite de \regleencadre

`\regleinteraction [...,*...]`

\* etat = demarre stoppe  
menu = actif desactive  
page = oui non  
clic = oui non  
split = oui non  
affichage = nouveau  
actionouverture = RÉFÉRENCE  
actionfermeture = RÉFÉRENCE  
actionouverturepage = RÉFÉRENCE  
actionfermeturepage = RÉFÉRENCE  
calculer = IDENTIFICATEUR  
strut = oui non  
largeur = DIMENSION  
hauteur = DIMENSION  
profondeur = DIMENSION  
style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
couleur = IDENTIFICATEUR  
couleurcontraste = IDENTIFICATEUR  
jeusymbole = IDENTIFICATEUR  
titre = TEXTE  
soustitre = TEXTE  
auteur = TEXTE  
date = TEXTE  
motcle = TEXTE  
calquechamp = auto IDENTIFICATEUR

`\reglebarreinteraction [...,*...]`

\* etat = demarre stoppe  
alternative = a b c d e f g  
symbole = oui non  
largeur = DIMENSION hauteur adapte  
hauteur = DIMENSION hauteur adapte  
profondeur = DIMENSION  
couleur = IDENTIFICATEUR  
pas = NUMÉRO petit moyen grand  
herite de \regleencadre

`\reglemenuinteraction [...,1...] [...,2...]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 avant = COMMANDE  
apres = COMMANDE  
entre = COMMANDE  
gauche = COMMANDE  
droite = COMMANDE  
milieu = COMMANDE  
etat = demarre stoppe rien local  
style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
couleur = IDENTIFICATEUR  
couleurcontraste = IDENTIFICATEUR  
distance = revetement DIMENSION  
memepage = oui vide non rien  
referenceinconnue = oui vide non rien  
decalagegauche = DIMENSION  
rightoffset = DIMENSION  
decalagesup = DIMENSION  
decalageinf = DIMENSION  
position = oui non  
herite de \regleencadre

`\regleecraninteraction [...,*...]`

\* largeur = DIMENSION adapte max  
hauteur = DIMENSION adapte max  
retour = DIMENSION  
espacesup = DIMENSION  
horoffset = DIMENSION  
veroffset = DIMENSION  
option = max adapte rectoverso recto auto rien marquepage  
delai = NUMÉRO rien

`\regleesacementinterligne [...,*...]`

\* raz petit moyen auto grand actif#PDSa active

`\regleesacementinterligne [...,*...]`

\* hauteur = NUMÉRO  
profondeur = NUMÉRO  
ligne = DIMENSION  
sup = NUMÉRO  
inf = NUMÉRO

`\setupitemgroup [...1.] [...2.] [...3,...] [...4,...]`

1 IDENTIFICATEUR                   OPTIONEL    OPTIONEL    OPTIONEL  
2 NUMÉRO chaque  
3 **standard** large serried groupe degroupe sansblanc avant apres stopper joinedup alamarge dansmarge autointro perte  
repete SECTION paragraphe danstexte aleatoire inverse  
4 marge = non standard DIMENSION  
margegauche = non standard DIMENSION  
margedroite = non standard DIMENSION  
largeur = DIMENSION  
distance = DIMENSION  
pas = DIMENSION  
facteur = NUMÉRO  
elements = NUMÉRO  
demarre = NUMÉRO  
avant = COMMANDE  
entre = COMMANDE  
apres = COMMANDE  
gauche = TEXTE  
droite = TEXTE  
avanttete = COMMANDE  
aprestete = COMMANDE  
styletete = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
stylemarquage = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
stylesym = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
taquet = TEXTE  
n = NUMÉRO  
symbole = NUMÉRO  
alignement = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui  
symalignement = gauche droite flushleft flushright milieu center  
indentesuivant = oui non  
distancetexte = rien grand moyen petit

```

\reglelements [.,.*.,..]
* emplacement = gauche droite dansmarge sup inf
  symbole     = 1 2 ... n a ... TEXTE rien
  largeur     = DIMENSION
  n           = NUMÉRO inconnu
  avant      = COMMANDE
  entre      = COMMANDE
  alignement = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui
  apres     = COMMANDE

```

```

\reglelabeltexte [1.] [2.]
1 nl fr en uk de es OPTIONEL
2 IDENTIFICATEUR = TEXTE

```

```

\reglelangue [1.] [2.,.*.,..]
1 nl fr en uk de es cz ..
2 herite de \installelangue

```

```

\regledisposition [.,.*.,..]
* largeur           = DIMENSION adapte milieu
  hauteur           = DIMENSION adapte milieu
  retour            = DIMENSION
  espacesup         = DIMENSION
  marge             = DIMENSION
  margegauche       = DIMENSION
  margedroite       = DIMENSION
  entete            = DIMENSION
  pdp               = DIMENSION
  sup               = DIMENSION
  inf               = DIMENSION
  bordgauche        = DIMENSION
  borddroit         = DIMENSION
  distanceentete    = DIMENSION
  dsitancepdp       = DIMENSION
  distancesup       = DIMENSION
  distanceinf       = DIMENSION
  distancemargegauche = DIMENSION
  distancemargedroite = DIMENSION
  distancebordgauche = DIMENSION
  distanceborddroit = DIMENSION
  horoffset         = DIMENSION
  veroffset         = DIMENSION
  style             = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  couleur           = IDENTIFICATEUR
  marquage          = actif desactive couleur ecran TEXTE page
  emplacement       = gauche milieu droite inf sup recto rectoverso
  echelle           = DIMENSION
  nx                = NUMÉRO
  ny                = NUMÉRO
  dx                = DIMENSION
  dy                = DIMENSION
  lignes            = NUMÉRO
  colonnes          = NUMÉRO
  distancecolonne   = DIMENSION
  grille            = oui non
  espaceinf         = DIMENSION
  cutspace          = DIMENSION
  distancetexte     = DIMENSION
  largeurtexte      = NUMÉRO
  margetexte        = DIMENSION
  clipoffset        = DIMENSION
  page              = IDENTIFICATEUR
  papier            = IDENTIFICATEUR

```

```

\reglelegende [.,.*.,..]
* n                = NUMÉRO
  distance         = DIMENSION
  entre            = COMMANDE
  largeur          = DIMENSION
  hauteur          = DIMENSION
  emplacement      = droite inf
  policecorps     = 5pt ... 12pt petit grand

```

`\reglenerotationligne [...,*,...]`

\* conversion = numeros caracteres Caracteres chiffresromains Chiffresromains TEXTE  
demarre = NUMÉRO  
pas = NUMÉRO  
largeur = DIMENSION  
emplacement = milieu gauche marge dansmarge dansgauche droite dansdroit interieur exterieur texte begin end  
style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
prefixe = TEXTE  
referencing = actif desactive

`\reglelignes [...,*,...]`

\* avant = COMMANDE  
apres = COMMANDE  
entre = COMMANDE  
composeenalinea = jamais rien pas non oui toujours premier prochain petit moyen grand normal impair paire  
DIMENSION  
espace = oui non  
option = groupe

`\regleepaisseurligne [...*...]`

\* DIMENSION

`\regleliste [...1,...] [...,2,...]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 etat = demarre stoppe  
alternative = a b c ... rien commande  
couplage = actif desactive  
critere = SECTION local precedent courant ici intro tout  
limitespage = LISTE  
style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
stylenumero = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
styletexte = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
stylepage = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
couleur = IDENTIFICATEUR  
commande = \...#1#2#3  
commandenumero = \...#1  
commandetexte = \...#1  
commandepage = \...#1  
interaction = numerosection texte numeropage tout rien  
avant = COMMANDE  
apres = COMMANDE  
entre = COMMANDE  
gauche = TEXTE  
droite = TEXTE  
etiquette = oui non  
prefixe = oui non rien  
numeropage = oui non  
numerotete = oui non  
cd:sectionnumber = oui non  
alignementtitre = oui non  
marge = DIMENSION  
largeur = DIMENSION adapte  
hauteur = DIMENSION adapte large  
profondeur = DIMENSION adapte large  
distance = DIMENSION  
separateur = TEXTE  
taquet = TEXTE  
symbole = rien 1 2 3 ...  
expansion = oui non commande  
largeurmax = DIMENSION  
herite de \regleencadre

`\setuplistalternative [...1,...] [...,2,...]`

1 a b c  
2 commande = COMMANDE  
largeur = DIMENSION  
etire = DIMENSION  
distance = DIMENSION

`\reglemakeup [1.] [2.,.,.]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 largeur = DIMENSION  
hauteur = DIMENSION  
page = gauche oui droite  
commandes = COMMANDE  
rectoverso = oui non vide  
etatentete = normal stoppe demarre vide rien sansmarquage  
etatpdp = normal stoppe demarre vide rien sansmarquage  
etattexte = normal stoppe demarre vide rien sansmarquage  
etatsup = stoppe demarre  
etatinf = stoppe demarre  
etatpage = stoppe demarre  
couleur = IDENTIFICATEUR

`\regleblocmarge [.,.*.,.]`

\* emplacement = dansmarge gauche milieu droite  
style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE  
largeur = DIMENSION  
alignement = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui  
sup = COMMANDE  
entre = COMMANDE  
inf = COMMANDE  
gauche = COMMANDE  
droite = COMMANDE  
avant = COMMANDE  
apres = COMMANDE

`\reglemargereglee [.*.]`

\* niveau = NUMÉRO  
epaisseurligne = DIMENSION

`\reglemarquage [1.] [2.]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 etat = demarre stoppe  
separateur = COMMANDE  
expansion = oui non

`\reglecompoetroite [.,.*.,.]`

\* gauche = DIMENSION  
droite = DIMENSION  
milieu = DIMENSION

`\reglenerotation [.,.*.,.]`

\* mode = bytext bycd:section  
etat = demarre stoppe

`\regleplacementopposition [.*.]`

\* etat = demarre stoppe  
avant = COMMANDE  
entre = COMMANDE  
apres = COMMANDE

`\reglesortie [.*.,.]`

\* IDENTIFICATEUR

`\regleneropage [.,.*.,.]`

\* numero = NUMÉRO  
etat = demarre stoppe maintient

```

\reglenerotationpage [..,*..]
* alternative = recto rectoverso
  emplacement = entete pdp gauche droite milieu marge bordmarge dansgauche dansdroit
  conversion = numeros caracteres Caracteres chiffresromains Chiffresromains
  style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  gauche = TEXTE
  droite = TEXTE
  mode = bytext bycd:section
  texte = TEXTE
  separateurnumbero = TEXTE
  separateurtexte = TEXTE
  cd:sectionnumber = oui non
  separateur = TEXTE
  strut = oui non
  etat = demarre stoppe
  largeur = DIMENSION
  commande = \..#1
  page = dernier oui non

```

```

\regletransitionspage [...*..]
* raz NUMÉRO OPTIONEL

```

```

\reglepalette [..*..]
* IDENTIFICATEUR

```

```

\reglepapier [..,*..]
* papier = IDENTIFICATEUR
  page = IDENTIFICATEUR
  nx = NUMÉRO
  ny = NUMÉRO
  largeur = DIMENSION
  hauteur = DIMENSION
  espacesup = DIMENSION
  retour = DIMENSION
  option = max adapte
  methode = normal IDENTIFICATEUR

```

```

\regletaillepapier [...1;...] [...2;...]
1 A3 A4 A5 A6 letter ... CD IDENTIFICATEUR paysage refilete tourne 90 180 270
2 negatif herite de \regletaillepapier

```

```

\reglenerotationparagraphe [..,*..]
* etat = demarre stoppe raz ligne
  style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  distance = DIMENSION

```

```

\regleparagraphe [..1] [..2] [..3;...]
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL
2 NUMÉRO chaque
3 style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  largeur = DIMENSION
  hauteur = DIMENSION
  alignement = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui
  tolerance = tresstrict strict tolerant trestolerant etire
  distance = DIMENSION
  avant = COMMANDE
  apres = COMMANDE
  interieur = COMMANDE
  commande = COMMANDE
  ligne = actif desactive

```

```

\reglepositionnement [..,*..]
* etat = demarre revetement
  unite = cm pt em mm ex es in
  facteur = NUMÉRO
  echelle = NUMÉRO
  offset = oui non
  xstep = absolute relatif
  ystep = absolute relatif

```

```
\regleprofils [..,*.,..]
* option = test
```

```
\regleprogrammes [..,*.,..]
* repertoire = TEXTE
```

```
\reglepublications [..,*.,..]
* alternative = apa normal
herite de \regleenumerations
```

```
\demarreciter [..,*.,..]
* avant = COMMANDE
  apres = COMMANDE
  style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  couleur = IDENTIFICATEUR
  emplacement = TEXTE marge
```

```
\reglelistereference [..1.] [..,2.,..]
1 IDENTIFICATEUR OPTIONNEL
2 etat = démarre stoppe
  critere = SECTION local precedent tout
  commande = COMMANDE
  avant = COMMANDE
  apres = COMMANDE
```

```
\reglereferencage [..,*.,..]
* etat = démarre stoppe
  cd:sectionnumber = oui non
  prefixe = + - TEXTE
  interaction = etiquette TEXTE tout symbole
  largeur = DIMENSION
  gauche = COMMANDE
  droite = COMMANDE
  conversionfichier = oui non petit grand
  separateur = TEXTE
  autofile = oui non page
  global = oui non
  export = oui non
```

```
\reglereregistre [..1.] [..2.] [..,3.,..]
1 NOM SINGULIER OPTIONNEL
2 IDENTIFICATEUR
3 n = NUMÉRO
  equilibre = oui non
  alignement = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui
  style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  stylepage = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  styletexte = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  indicateur = oui non
  couplage = oui non
  cd:sectionnumber = oui non
  critere = SECTION local tout
  distance = DIMENSION
  symbole = 1 2 ... n a ... rien
  interaction = numeropage TEXTE
  expansion = oui non commande
  referencig = actif desactive
  commande = \...#1
  emplacement = gauche milieu droite
  largeurmax = DIMENSION
  referenceinconnue = vide rien
  alternative = a b A B
  prefixe = lesdeux premier rien
  compress = non oui
  deeptextcommand = \...#1
```

```
\regleorientee [..,*.,..]
* rotation = NUMÉRO
  emplacement = normal haut adapte large profondeur
herite de \regleencadre
```

```
\regleecrans [.,.*.,..]
* methode = point regle external
  resolution = NUMÉRO
  facteur = NUMÉRO
  ecran = NUMÉRO
```

```
\reglesection [.1.] [.2.] [.,.3.,..]
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL
2 IDENTIFICATEUR
3 conversion = numeros caracteres Caracteres chiffresromains Chiffresromains
  numeroprecedent = oui non
```

```
\regleblocsection [.1.] [.,.2.,..]
1 IDENTIFICATEUR
2 numero = oui non
  page = oui droite
  avant = COMMANDE
  apres = COMMANDE
```

```
\regletri [.1.] [.,.2.,..]
1 IDENTIFICATEUR
2 avant = COMMANDE
  apres = COMMANDE
  commande = \...#1
  etat = demarre stoppe
  critere = tout used
  style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  expansion = oui non commande
```

```
\regleesplacement [.*.]
* large groupe
```

```
\reglestrut [.*.]
* oui non cap TEXTE
```

```
\reglesousnumeropage [.,.*.,..]
* mode = bytext bycd:section
  etat = demarre stoppe rien
```

```
\reglejeusymboles [.*.]
* IDENTIFICATEUR
```

```
\reglesynchronisation [.,.*.,..]
* etat = demarre stoppe
```

```
\reglebarresynchronisation [.,.*.,..]
* alternative = page local
  largeur = DIMENSION hauteur adapte
  hauteur = DIMENSION
  style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  couleur = IDENTIFICATEUR
  herite de \regleencadre
```

```
\reglesynonymes [.1.] [.,.2.,..]
1 IDENTIFICATEUR
2 styletexte = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  stylesynonyme = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  emplacement = gauche droite sup serried dansmarge dansgauche dansdroit
  largeur = DIMENSION
  etat = demarre stoppe
  critere = tout used
  conversion = oui non
  expansion = oui non commande
  commande = \...#1#2#3
```

```
\reglesysteme [..,*.,..]
* resolution = NUMÉRO
  fichier    = TEXTE
  repertoire = TEXTE
  aleatoire  = normal petit moyen grand NUMÉRO
```

```
\regletab [..,*.,..]
* echantillon = TEXTE
  largeur     = DIMENSION
  styletete   = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  emplacement = gauche droite
```

```
\regletableaux [..,*.,..]
* distance    = petit moyen grand
  policecorps = 5pt ... 12pt petit grand
  HL          = NUMÉRO petit moyen grand rien
  VL          = NUMÉRO petit moyen grand rien
  profondeur  = NUMÉRO strut
  hauteur     = NUMÉRO strut
  epaisseurligne = DIMENSION
  couleurligne = IDENTIFICATEUR
  alignement  = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui
  commandes  = COMMANDE
  alignement  = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui
  arriereplan = ecran couleur rien
  ecranarriereplan = NUMÉRO
  couleurarriereplan = IDENTIFICATEUR
  policecorps = 5pt ... 12pt petit grand
```

```
\regletabulation [..1.] [..,2.,..]
1 IDENTIFICATEUR OPTIONEL
2 unite          = DIMENSION
  composeenalinea = jamais rien pas non oui toujours premier prochain petit moyen grand normal impair paire
  DIMENSION
  avant          = COMMANDE
  apres         = COMMANDE
  interieur     = COMMANDE
  EQ           = TEXTE
  couleurligne  = IDENTIFICATEUR
  alignement    = interieur exterieur gauche droite flushleft flushright milieu center normal non oui
  epaisseurligne = DIMENSION
  distance      = vide grille profondeur DIMENSION petit moyen grand rien
  policecorps   = 5pt ... 12pt petit grand
  ligne         = normal ligne
  split        = oui non
```

```
\regletexte [..1.] [..,2.,..]
1 herite de \regleentete
2 herite de \regletete
```

```
\reglelignesreglestexte [..,*.,..]
* emplacement = gauche dansmarge
  avant       = COMMANDE
  apres       = COMMANDE
  entre       = COMMANDE
  largeur     = DIMENSION
  distance    = DIMENSION
  policecorps = 5pt ... 12pt petit grand
  couleur     = IDENTIFICATEUR
  style       = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  couleurligne = IDENTIFICATEUR
```

```
\regletextestexte [..1.] [..2.] [..3.]
1 texte marge bord OPTIONEL
2 TEXTE SECTION date MARQUAGE numeropage
3 TEXTE SECTION date MARQUAGE numeropage
```

```

\regletraitsfins [.*.]
* espaceinterligne = petit moyen grand
  n                = NUMÉRO
  avant            = COMMANDE
  entre            = COMMANDE
  apres            = COMMANDE
  couleur          = IDENTIFICATEUR
  couleurarriereplan = IDENTIFICATEUR
  hauteur          = DIMENSION max
  profondeur       = DIMENSION max
  alternative      = a b c d
  epaisseurligne  = DIMENSION
  couleur          = IDENTIFICATEUR
  arriereplan     = couleur
  couleurarriereplan = IDENTIFICATEUR

```

```

\regletolerance [...*...]
* horizontale verticale etire espace tresstrict strict tolerant trestolerant

```

```

\reglesup [.1.] [...,2...]
1 herite de \regleentete
2 herite de \regleentete

```

```

\regletextessup [.1.] [.2.] [.3.]
1 texte marge bord OPTIONEL
2 TEXTE SECTION date MARQUAGE numeropage
3 TEXTE SECTION date MARQUAGE numeropage

```

```

\regletype [...,*...]
* espace = actif desactive
  option = incline normal rien
  style  = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  couleur = IDENTIFICATEUR

```

```

\regledactylo [.1.] [...,2...]
1 fichier typing IDENTIFICATEUR
2
  espace = actif desactive
  page   = oui non
  option = incline normal commandes couleur rien
  texte  = oui non
  icommande = COMMANDE
  vcommande = COMMANDE
  ccommande = COMMANDE
  avant    = COMMANDE
  apres    = COMMANDE
  marge    = DIMENSION standard oui non
  margepaire = DIMENSION
  margepaire = DIMENSION
  vide     = DIMENSION petit moyen grand standard demiligne ligne
  escape   = TEXTE
  espace   = actif desactive
  tab      = NUMÉRO oui non
  page     = oui non
  indentesuivant = oui non
  style    = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  couleur  = IDENTIFICATEUR
  palette  = IDENTIFICATEUR
  range    = TEXTE
  lignes   = oui non hyphenated
  vide     = oui tout non
  numerotation = ligne fichier non
  policecorps = 5pt ... 12pt petit grand
  strip    = non auto NUMÉRO

```

```

\reglesouslignage [...,*...]
* alternative = a b c
  epaisseurligne = DIMENSION
  decalageinf    = DIMENSION
  decalagesup    = DIMENSION
  couleurligne   = IDENTIFICATEUR

```

```
\regleurl [...,*,...]
* style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
  alternativeurl = rien lesdeux avant apres
  espaceurl = oui non
```

```
\regleversions [...,*,...]
* numero = NUMÉRO
  style = normal gras incline inclinegras type cap small... COMMANDE
```

```
\regleespaceblanc [...*]
* rien petit moyen grand ligne fixe fixe DIMENSION
```

```
\montrepolicecorps [...*,...]
* herite de \reglepolicecorps OPTIONEL
```

```
\montreenvironnementpolicecorps [...*,...]
* herite de \reglepolicecorps OPTIONEL
```

```
\montrecouleur [...*]
* IDENTIFICATEUR
```

```
\montregroupecouleur [...1.] [...2,...]
1 IDENTIFICATEUR
2 horizontale verticale nom valeur NUMÉRO
```

```
\montrefiguresexternes [...,*,...]
* alternative = a b c OPTIONEL
```

```
\montrechamps [...*,...]
* IDENTIFICATEUR OPTIONEL
```

```
\montrecadre [...*]
* TEXTE marge bord OPTIONEL
```

```
\montregrille [...1,...] {2.}
1 raz sup inf rien contlignes cadre sansnumero droite gauche exterieur
2 CONTENT
```

```
\montredisposition
```

```
\montremakeup
```

```
\montrepalette [...1.] [...2,...]
1 IDENTIFICATEUR
2 horizontale verticale nom valeur
```

```
\montreedition [...1,...] [...2,...] [...3,...]
1 herite de \regletaillepapier
2 herite de \regletaillepapier
3 herite de \regledisposition
```

```
\montrereglages
```

```
\montrestruts
```

```
\montrejeusymboles [...*]
* IDENTIFICATEUR
```

`\uneligne [..]`

\* REFERENCE

`\qqpart {.1.} {.2.} [.3.]`

1 CONTENT  
2 CONTENT  
3 REFERENCE

`\sort [.1.] {.2.}`

1 TEXTE  
2 CONTENT

`\espace`

`\separeflottant [...,1...] {.2.} {.3.}`

1 herite de \reglesepar~~ation~~flottant  
2 CONTENT  
3 CONTENT

`\demarrerregistre [.1.] {..+.2+..}`

1 TEXTE                   OPTIONEL  
2 INDEX

`\etire {..}`

\* WORD

`\sub [...,*...]`

\* REFERENCE           OPTIONEL

`\subject [...,1...] {.2.}`

1 REFERENCE   OPTIONEL  
2 CONTENT

`\subsection [...,1...] {.2.}`

1 REFERENCE   OPTIONEL  
2 CONTENT

`\subsubject [...,1...] {.2.}`

1 REFERENCE   OPTIONEL  
2 CONTENT

`\subsubsection [...,1...] {.2.}`

1 REFERENCE   OPTIONEL  
2 CONTENT

`\subsubsubject [...,1...] {.2.}`

1 REFERENCE   OPTIONEL  
2 CONTENT

`\change police corps [...,*...]`

\* IDENTIFICATEUR serif regulier roman sans support sansserif mono type teletype manuscript calligraphique 5pt ...  
12pt petit grand

`\sym {..}`

\* CONTENT

`\symbole [.1.] [.2.]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 IDENTIFICATEUR

`\barresynchronisation [.1.] [...,2,...]`

1 IDENTIFICATEUR  
2 alternative = page local  
herite de \reglebarresynchronisation

`\synchronise`

`\synonym [.1.] {.2.} {.3.}`

1 TEXTE      OPTIONEL  
2 CONTENT  
3 CONTENT

`\tab {.1.} .2.`

1 CONTENT  
2 NOTHING

`\tex {.*.}`

\* CONTENT

`\referencetexte [.1.] {.2.}`

1 REFERENCE  
2 CONTENT

`\ligneregleetexte [.1.] {.2.}`

1 sup inf      OPTIONEL    OPTIONEL  
2 CONTENT

`\traitfin`

`\traitsfins [.*.]`

\* herite de \regletraitsfins

`\title [...,1,...] {.2.}`

1 REFERENCE    OPTIONEL  
2 CONTENT

`\suggestion [.1.] {.2.} {.3.}`

1 gauche droit@milieu  
2 CONTENT  
3 CONTENT

`\traduire [...,*,...]`

\* IDENTIFICATEUR = TEXTE

`\typ {.*.}`

\* CONTENT

`\dactylographier {.*.}`

\* CONTENT

`\tapebuffer [.*.]`

\* IDENTIFICATEUR

`\fichierdactylo [.1.] {.2.}`

1 IDENTIFICATEUR    OPTIONEL  
2 CONTENT

`\underbar {.*.}`

\* CONTENT

\underbars {...\*...}  
\* WORD

\utiliseblocs [...<sup>1</sup>;...] [...<sup>2</sup>;...]  
1 IDENTIFICATEUR                      OPTIONEL  
2 IDENTIFICATEUR

\utilisecommandes {...\*...}  
\* CONTENT

\usedirectory [...\*...]  
\* IDENTIFICATEUR raz

\utiliseencodage [...\*...]  
\* IDENTIFICATEUR

\utilisedocumentexterne [.<sup>1</sup>.] [.<sup>2</sup>.] [.<sup>3</sup>.]  
1 IDENTIFICATEUR  
2 fichier  
3 TEXTE

\utilisefigureexterne [.<sup>1</sup>.] [.<sup>2</sup>.] [.<sup>3</sup>.] [...<sup>4</sup>.,...]  
1 IDENTIFICATEUR                      OPTIONEL                      OPTIONEL                      OPTIONEL  
2 FICHIER  
3 IDENTIFICATEUR  
4 herite de \reglefiguresexternes

\utilisefichierexterne [.<sup>1</sup>.] [.<sup>2</sup>.] [.<sup>3</sup>.] [...<sup>4</sup>.,...]  
1 IDENTIFICATEUR  
2 IDENTIFICATEUR  
3 FICHIER  
4 policecorps = 5pt ... 12pt petit grand

\utilisefichiersexternes [.<sup>1</sup>.] [...<sup>2</sup>.,...]  
1 IDENTIFICATEUR  
2 policecorps = 5pt ... 12pt petit grand  
fichier = FICHIER

\utilisepsiteaudioexterne [.<sup>1</sup>.] [.<sup>2</sup>.]  
1 IDENTIFICATEUR  
2 FICHIER

\utilisemodule [...\*...]  
\* IDENTIFICATEUR

\utilisereferences [...\*...]  
\* FICHIER

\utilisespecialites [...\*...]  
\* raz IDENTIFICATEUR

\utilisesymboles [...\*...]  
\* IDENTIFICATEUR

\usetypescript [...<sup>1</sup>;...] [...<sup>2</sup>;...] [...<sup>3</sup>;...]  
1 IDENTIFICATEUR                      OPTIONEL                      OPTIONEL  
2 IDENTIFICATEUR  
3 IDENTIFICATEUR

```
\usetypescriptfile [...*...]
* FICHIER
```

```
\utiliseURL [.1.] [.2.] [.3.] [.4.]
1 IDENTIFICATEUR
2 TEXTE
3 fichier
4 TEXTE
```

```
\version [...]
* final concept temporaire
```

```
\vl [...]
* NUMÉRO
```

```
\JOURSEMAINE {...}
* CONTENT
```

```
\joursemaine {...}
* CONTENT
```

```
\espaceblanc
```

```
\Mot {...}
* WORD
```

```
\MOT {...}
* WORD
```

```
\motdroit {...}
* CONTENT
```

```
\MOTS {... ..}
* WORD
```

```
\Mots {... ..}
* WORD
```

```
\ecritentreliste [.1.] {.2.}
1 SECTION IDENTIFICATEUR
2 CONTENT
```

```
\ecritdansliste [.1.] {.2.} {.3.}
1 SECTION IDENTIFICATEUR
2 CONTENT
3 CONTENT
```

```
\ecritdanslistereference [.1.] {.2.} {.3.}
1 IDENTIFICATEUR
2 CONTENT
3 CONTENT
```

```
\ecritregistre [.1.] [.2.] {...3...}
1 NOM SINGULIER                   OPTIONEL
2 TEXTE
3 INDEX
```







PRAGMA ADE  
Ridderstraat 27  
8061GH Hasselt NL  
[www.pragma-ade.com](http://www.pragma-ade.com)