

Ohne Semantik.

*hd-filler-phr*

PHON  $\langle \text{Ofjes,unordentlicher,Schreibtisch,nervt}\emptyset,\text{Carlos,ungemein}\emptyset \rangle$

SYNSEM

LOC  $\left[ \text{CAT} \left[ \text{HEAD} \begin{matrix} \text{SUBCAT} \end{matrix} \begin{matrix} \text{21} \\ \emptyset \end{matrix} \right] \right]$

NONLOC  $\left[ \text{SLASH} \begin{matrix} \text{21} \end{matrix} \right]$

*hd-arg-phr*

PHON  $\langle \text{nervt}\emptyset,\text{Carlos,ungemein}\emptyset \rangle$

SYNSEM

LOC  $\left[ \text{CAT} \left[ \text{HEAD} \begin{matrix} \text{SUBCAT} \end{matrix} \begin{matrix} \text{23} \\ \emptyset \end{matrix} \right] \right]$

NONLOC  $\left[ \text{SLASH} \begin{matrix} \text{23} \end{matrix} \right]$

*v1-lex-rule*

PHON  $\langle \text{nervt} \rangle$

SYNSEM

LOC/CAT  $\left[ \text{HEAD} \begin{matrix} \text{SUBCAT} \end{matrix} \begin{matrix} \text{23} \\ \text{verb} \end{matrix} \begin{matrix} \text{INITIAL} \\ \text{+} \end{matrix} \right]$

HD-DTR

PHON  $\langle \text{nervt} \rangle$

LEX-DTR

SYNSEM

LOC  $\left[ \text{CAT} \left[ \text{HEAD} \begin{matrix} \text{SUBCAT} \end{matrix} \begin{matrix} \text{23} \\ \text{verb} \end{matrix} \begin{matrix} \text{INITIAL} \\ \text{DSL} \end{matrix} \begin{matrix} \text{none} \\ \text{none} \end{matrix} \right] \right]$

NONLOC  $\left[ \text{SLASH} \begin{matrix} \text{23} \end{matrix} \right]$

*hd-arg-phr*

PHON  $\langle \emptyset,\text{Carlos,ungemein}\emptyset \rangle$

SYNSEM

LOC  $\left[ \text{CAT} \left[ \text{HEAD} \begin{matrix} \text{SUBCAT} \end{matrix} \begin{matrix} \text{22} \\ \emptyset \end{matrix} \right] \right]$

NONLOC  $\left[ \text{SLASH} \begin{matrix} \text{22} \end{matrix} \right]$

*hd-arg-phr*

PHON  $\langle \text{Carlos,ungemein}\emptyset \rangle$

SYNSEM

LOC  $\left[ \text{CAT} \left[ \text{HEAD} \begin{matrix} \text{SUBCAT} \end{matrix} \begin{matrix} \text{22} \\ \emptyset \end{matrix} \right] \right]$

NONLOC  $\left[ \text{SLASH} \begin{matrix} \text{22} \end{matrix} \right]$

HD-DTR

*hd-adj-phr*

PHON  $\langle \text{ungemein}\emptyset \rangle$

SYNSEM

LOC  $\left[ \text{CAT} \left[ \text{HEAD} \begin{matrix} \text{SUBCAT} \end{matrix} \begin{matrix} \text{22} \\ \emptyset \end{matrix} \right] \right]$

NONLOC  $\left[ \text{SLASH} \begin{matrix} \text{22} \end{matrix} \right]$

NHD-DTR

HD-DTR

HD-DTR

SYNSEM

LOC  $\left[ \text{CAT} \left[ \text{HEAD} \begin{matrix} \text{SUBCAT} \end{matrix} \begin{matrix} \text{22} \\ \text{verb} \end{matrix} \begin{matrix} \text{DSL} \\ \emptyset \end{matrix} \right] \right]$

NONLOC  $\left[ \text{SLASH} \begin{matrix} \text{22} \end{matrix} \right]$

*word*

PHON  $\langle \text{ungemein} \rangle$

NHD-DTR

SYNSEM

LOC  $\left[ \text{CAT} \left[ \text{HEAD} \begin{matrix} \text{SUBCAT} \end{matrix} \begin{matrix} \text{22} \\ \text{adverbial-adj} \end{matrix} \begin{matrix} \text{MOD} \\ \emptyset \end{matrix} \right] \right]$

NONLOC  $\left[ \text{SLASH} \begin{matrix} \text{22} \end{matrix} \right]$

*word*

PHON  $\langle \text{Carlos} \rangle$

NHD-DTR

SYNSEM

LOC  $\left[ \text{CAT} \left[ \text{HEAD} \begin{matrix} \text{SUBCAT} \end{matrix} \begin{matrix} \text{21} \\ \text{noun} \end{matrix} \begin{matrix} \text{CAS} \\ \text{acc} \end{matrix} \right] \right]$

NONLOC  $\left[ \text{SLASH} \begin{matrix} \text{21} \end{matrix} \right]$

*word*

PHON  $\emptyset$

NHD-DTR

SYNSEM

LOC  $\left[ \text{CAT} \left[ \text{HEAD} \begin{matrix} \text{SUBCAT} \end{matrix} \begin{matrix} \text{21} \\ \emptyset \end{matrix} \right] \right]$

NONLOC  $\left[ \text{SLASH} \begin{matrix} \text{21} \end{matrix} \right]$

*hd-arg-phr*

PHON  $\langle \text{Ofjes,unordentlicher,Schreibtisch} \rangle$

SYNSEM

LOC  $\left[ \text{CAT} \left[ \text{HEAD} \begin{matrix} \text{SUBCAT} \end{matrix} \begin{matrix} \text{12} \\ \emptyset \end{matrix} \right] \right]$

NONLOC  $\left[ \text{SLASH} \begin{matrix} \text{12} \end{matrix} \right]$

*hd-adj-phrase*

PHON  $\langle \text{unordentlicher,Schreibtisch} \rangle$

SYNSEM

LOC  $\left[ \text{CAT} \left[ \text{HEAD} \begin{matrix} \text{SUBCAT} \end{matrix} \begin{matrix} \text{12} \\ \emptyset \end{matrix} \right] \right]$

NONLOC  $\left[ \text{SLASH} \begin{matrix} \text{12} \end{matrix} \right]$

*word*

PHON  $\langle \text{Schreibtisch} \rangle$

HD-DTR

SYNSEM

LOC  $\left[ \text{CAT} \left[ \text{HEAD} \begin{matrix} \text{SUBCAT} \end{matrix} \begin{matrix} \text{12} \\ \text{noun} \end{matrix} \begin{matrix} \text{CAS} \\ \text{MOD} \end{matrix} \begin{matrix} \text{acc} \\ \text{acc} \end{matrix} \right] \right]$

NONLOC  $\left[ \text{SLASH} \begin{matrix} \text{12} \end{matrix} \right]$

*word*

PHON  $\langle \text{unordentlicher} \rangle$

NHD-DTR

SYNSEM

LOC  $\left[ \text{CAT} \left[ \text{HEAD} \begin{matrix} \text{SUBCAT} \end{matrix} \begin{matrix} \text{12} \\ \text{attr-adj} \end{matrix} \begin{matrix} \text{CAS} \\ \text{MOD} \end{matrix} \begin{matrix} \text{nom} \\ \text{acc} \end{matrix} \right] \right]$

NONLOC  $\left[ \text{SLASH} \begin{matrix} \text{12} \end{matrix} \right]$

*prop-noun-gen-lex-rule*

PHON  $\langle \text{Ofjes} \rangle$

NHD-DTR

SYNSEM

LOC  $\left[ \text{CAT} \left[ \text{HEAD} \begin{matrix} \text{SUBCAT} \end{matrix} \begin{matrix} \text{12} \\ \text{noun} \end{matrix} \begin{matrix} \text{CAS} \\ \text{SPR} \end{matrix} \begin{matrix} \text{gen} \\ \text{acc} \end{matrix} \right] \right]$

NONLOC  $\left[ \text{SLASH} \begin{matrix} \text{12} \end{matrix} \right]$

LEX-DTR

*trivial-lex-entry-pls-ignore*

Mit Semantik, unvollständig!

