

HOWTO 24 (Workbench 5): Patronen extraheren uit de tekst.

Met de functie **Patronen extraheren** kun je automatisch terugkerende combinaties van woorden of grammaticale categorieën in je tekst opsporen. Dit is een essentiële stap voor wie niet alleen naar losse woorden kijkt, maar naar de structuur van de taal.

1. Wat is patroonextractie?

In plaats van handmatig te zoeken, laat je de Workbench de tekst scannen op:

- **Sequenties:** Woordgroepen die vaak samen voorkomen.
- **Grammaticale patronen:** Combinaties van woordsoorten (bijv. *Voorzetsel + Lidwoord + Zelfstandig naamwoord*).
- **Woordgebruik & combinaties:** Zoek op of bepaalde woordcombinaties (collocaties) voorkomen in de tekst.

2. Hoe extraheer je patronen?

Stap 1: De tekst voorbereiden

1. Zorg dat de tekst in het werkveld staat.
2. Voer eerst een volledige **Analyse** uit via de knop in de menubalk. Zonder deze analyse kan de computer geen grammaticale patronen herkennen.

Stap 2: De extractie starten

1. Ga naar het menu **Workbench** en kies **Extraheer patronen**
2. Er verschijnt een venster waarin je de parameters kunt instellen.

Patronen Extraheren uit tekst

Geef een zoekterm (max. 5):

+VER +par:pas 2 woort Slim + x

+VER +ADV +par:pas 0 woort Slim + x

Start Analyse Annuleren

Als je op de "+" drukt, kan je meerdere patronen toevoegen aan je zoekopdracht. Met "x" kan je een patroon uit je zoekopdrachten wissen

Stap 3: Instellingen configureren

- **Lengte van het patroon:** Geef aan uit hoeveel woorden het patroon minimaal en maximaal mag bestaan (bijv. 2 tot 4 woorden).

- **Type extractie:** Kies of je *letterlijk* of *slim* wil zoeken. Je kan ook de maximale afstand ingeven tussen de verschillende woorden. Voor het overige kan je ook nog zoeken met wildcards (suffix- en prefixwearch / wildcards als apart woord). Deze zoekopdracht gebruikt dezelfde routine als die voor het zdoorzoeken van de tekst. Voor meer uitleg, zie HOWTO 21.

3. De resultaten gebruiken

De gevonden patronen verschijnen in een georganiseerde lijst die je kan exporteren naar een overzichtelijk tekstbestand (RTF → bewerkbaar in alle courante tekstverwerkers)

•

4. Waarom is dit nuttig?

- **Stijlanalyse bij een schrijver**
- Snel overzichten van veelvoorkomende grammaticale structuren voor oefeningen.