





07. Bibliotheek:
artikelen en links

▼ 08. Beursinfo. Ter
illustratie bij Risico €

FD Europese
beurzen kleure

09. Instructies
Deskresearch & Dat

10. CRISP-DM

11. Regressie-analyse
en scenario-analyse:

▶ 12. Skills box Power BI

▶ Week 1

▶ Week 2

▶ Week 3

▶ Week 4

▼ Week 5

Gebruikte presentatie

▼ Week 6

Opdrachtschrijving
3 Simulatie en scei

Vorbereiding

Gebruikte presentatie

databronnen waar je toegang tot hebt vanuit de HAN. Kijk ze allemaal en helemaal af, want je hebt de databanken hard nodig om beroepsproducten te kunnen maken!

Informatievaardigheden:

Bedrijfskunde: Bronnen en Informatievaardigheden - Libguides at HAN University of Applied Sciences

Weblectures Deskresearch

Handig zoeken met Google Scholar: <https://video.han.nl/P2G/Player/Player.aspx?id=c7RBjD>

Informatie zoeken over sectoren & bedrijven: <https://video.han.nl/P2G/Player/Player.aspx?id=dIDFtr>

Informatie vinden over bedrijven: <https://video.han.nl/P2G/Player/Player.aspx?id=ehwkFE>

Juridische informatie zoeken in databanken: <https://video.han.nl/P2G/Player/Player.aspx?id=JdNsN>

De belangrijkste artikelen, tijdschriften en databanken voor de opleiding bedrijfskunde hebben we voor jullie verzameld in deze libguide:

Diverse wetenschappelijke publicaties - Bedrijfskunde: Bronnen en Informatievaardigheden - Libguides at HAN University of Applied Sciences

Hieronder vinden jullie naast de gedemonstreerde databronnen uit de instructievideo's nog aanvullende databanken:

- CBSstatline (handig voor kengetallen van de sector) <https://opendata.cbs.nl/statline/#/CBS/nl/navigatieScherm/thema>
- Statista voor global data. Log in via de Bibliotheek / Databanken van de HAN. Dan gebruik je het account van de HAN.
- UNdatabase (o.a. handig voor DESTEP & SPACE analyse) <http://data.un.org/Explorer.aspx>
- Eurostat (o.a. handig voor analyse van Europese/ internationale markt) <https://ec.europa.eu/eurostat>
- UN data (meer data van de UN) <http://data.un.org/Explorer.aspx>
- IPCC (o.a. handig voor ecologische data) <https://www.ipcc.ch/data>
- Swiss Re (o.a. handig voor impact van milieu schades, GDP cijfers en scenario's) <http://www.sigma-explorer.com/>
- Kaggle (dochteronderneming van Google, openbare data van velerlei aard) <https://www.kaggle.com/>
- Politie.nl (o.a. handig om een beeld te krijgen over criminaliteit, overlast etc.) <https://data.politie.nl/>
- FAO Stat (wereldwijde data over food, agriculture en de hongersnood) <https://www.fao.org/faostat/en/#home>
- Overheid.nl (open data van de Nederlandse overheid) <https://data.overheid.nl/>
- Data Europa (het officiële portaal voor Europese data) <https://data.europa.eu/nl>
- Global Footprint Network (open data rondom de ecologische footprints) <https://www.footprintnetwork.org/licenses/public-data-package-free/>

Zie voor trend- en markt analyses ook:

- <http://www.portal.euromonitor.com/portal/>
- <https://www.ondernemersplein.nl/brancheinformatie/>
- <https://www.rabobank.nl/kennis/cijfers-en-trends-sectoren>
- <https://www.cbi.eu/market-information>
- <http://www.economischetrends.nl/economisch-onderzoek/>

Zie voor bedrijfsgegevens:

- <http://specials.han.nl/sites/studiecentra/databanken/>
- <https://www.kvk.nl/producten-bestellen/koppeling-handelsregister/kvk-handelsregister-open-data-set/>