

Controllers vinden datakwaliteit onvoldoende

Een opvallend hoog aantal controllers vindt de datakwaliteit binnen haar organisatie onvoldoende, zo blijkt uit onderzoek door Finext. Slechts 32% van de gevraagde controllers is tevreden over de datakwaliteit. Ook over het niveau van de data-integratie – een thema dat nauw samenhangt met de datakwaliteit – is slechts 37% van de controllers tevreden. Wat zijn hiervoor de oorzaken? En belangrijker nog, hoe los je dit op?

Belangrijkste oorzaken:

Slechte datakwaliteit

- Niet-gestandaardiseerde processen
80%
- Foutieve data-invoer
64%

Slechte data-integratie

- Slechte data-definities
68%
- Veel digitale oplossingen
42%

OPLOSSINGEN

Verwachte effectiviteit

In gebruik bij deelnemers

Organisatorische oplossingen

Data Management Office (DMO)

67%

44%

Data-ownership

72%

62%

Technische oplossingen

Enterprise Resource Planningsoplossing

54%

86%

Enterprise Performance Managementsysteem

61%

56%

Extraction, Transformation and Load (ETL)

48%

76%

Wat valt op?

- De meerderheid wil datakwaliteit en data-integratie verbeteren, zelfs als de investering hoog is
- De grootste winst zit in een combinatie van organisatorische en technische oplossingen
- DMO heeft de grootste potentie
- ETL is veel in gebruik, maar onvoldoende effectief

Waar begin je?

- Evalueer hoe jouw organisatie naar data kijkt
- Denk na over waar je over 2 jaar wilt staan op het gebied van data
- Schets doelen en wensen om die visie te bereiken
- Weeg mogelijke oplossingen af tegen de doelen en wensen van jouw organisatie