

02/09/2025 - BISA-persbericht: Brusselse ondernemingen en digitale technologie

BRUSSELSE ONDERNEMINGEN, GOED GEVORDERD IN DE DIGITALE TRANSFORMATIE

De Europese Commissie heeft ambitieuze doelstellingen vastgesteld voor 2030 om ondernemingen aan te moedigen digitale technologieën in te zetten. De Focus van het BISA nr. 75 toont aan dat Brusselse ondernemingen op de goede weg zijn om deze doelstellingen te bereiken. Bijna 9 op de 10 ondernemingen halen nu al het door de Europese Commissie vastgestelde basisniveau voor digitaal gebruik. In de Focus van het BISA nr.75 wordt het gebruik van digitale technologieën door ondernemingen in het Gewest in kaart gebracht op basis van de ICT-enquête bij ondernemingen van Statbel.

Bijna negen op de tien Brusselse ondernemingen maken gebruik van minstens vier digitale technologieën

In het Brussels Hoofdstedelijk Gewest halen bijna negen op de tien ondernemingen minstens een basisniveau van digitale intensiteit. Dat betekent dat ze minstens vier digitale technologieën gebruiken uit een lijst van twaalf (internettoegang, downloadsnelheid, onlineverkoop, opleiding van personeel, vergaderingen op afstand, artificiële intelligentie – AI ...). Brusselse ondernemingen zijn digitaal iets verder gevorderd dan het Belgische gemiddelde (84%). Toegang op afstand tot interne bronnen en maatregelen voor cyberbeveiliging behoren tot de meest voorkomende technologieën.

Grote ondernemingen nemen het voortouw

Grote Brusselse ondernemingen zijn over het algemeen verder gevorderd op digitaal gebied dan kmo's: 69% van de grote Brusselse ondernemingen heeft een "zeer hoge" digitale intensiteit, wat betekent dat ze minimaal tien van de twaalf geïdentificeerde technologieën gebruiken.

Sommige sectoren zijn ook digitaal verder gevorderd dan andere als het bijvoorbeeld gaat om de invoering van geavanceerde technologieën zoals AI. Het gaat hier dan om de energiesector, de informatie- en communicatiesector, de vastgoedsector en de wetenschappelijke en technische diensten.

Brussel boekt vooruitgang bij het behalen van de Europese doelstellingen

Concreet heeft de Europese Commissie als belangrijkste doelstellingen voor 2030 vastgesteld dat:

- > 90% van de kmo's ten minste vier digitale technologieën gebruikt (basisniveau van digitale intensiteit);
- > 75% van de ondernemingen geavanceerde technologieën gebruikt (cloud computing, data-analyse of AI).

In het Brussels Gewest beschikt 86% van de kmo's al over een basisniveau van digitale intensiteit. Het Gewest is dan ook uitstekend gewapend om de Europese doelstelling van 90% tegen 2030 te halen. Het staat op gelijke hoogte met Vlaanderen en loopt voor op Wallonië (79%) en het Europese gemiddelde (73%).

Bovendien maakt 67% van de Brusselse ondernemingen al gebruik van zogenaamde geavanceerde technologieën, zoals cloud computing, data-analyse of AI. Dat is meer dan in België (64%) en in de Europese Unie (55%). Kijken we specifiek naar AI, dan maakt een op de drie Brusselse ondernemingen er al gebruik van, tegenover een op de vier in België. De invoering van AI blijft dus wel nog beperkt.

Maar globaal genomen ligt het Brussels Hoofdstedelijk Gewest op koers om de Europese ambities volledig waar te maken.

Meer weten

De Focus van het BISA geeft op enkele pagina's een stand van zaken over een werkthema van het Instituut. De grote thema's en uitdagingen van de sociaal-economische actualiteit van het Brussels gewest worden erin behandeld door middel van korte teksten geïllustreerd met grafieken, tabellen en/of kaarten.

Meer informatie vind je in de [Focus van het BISA nr. 75 "Digitale transitie: zijn Brusselse ondernemingen klaar voor 2030? ."](#)

Contact

Line JUSSIANT

Verantwoordelijke Communicatie

ljussiant@perspective.brussels

+32 2 435 42 33