



EUROPESE  
REKENKAMER

NL

## Persbericht

Luxemburg, 29 augustus 2019

# Controleurs beoordelen EU-steun voor Industrie 4.0 en digitale innovatie in Europa

De Europese Rekenkamer verricht een controle inzake de EU-steun en -financiering voor het digitaliseren van de industrie en het stimuleren van digitale innovatie in Europa. De controleurs zullen onderzoeken of de Europese Commissie doeltreffende ondersteuning aan de lidstaten biedt waarmee deze hun industrieën kunnen digitaliseren, en startende bedrijven en kleine en middelgrote ondernemingen (kmo's) helpt om digitaal te gaan werken.

*“Om haar concurrentievermogen te behouden, moet de EU industrieën ondersteunen bij de digitale transformatie die momenteel gaande is. Het digitaliseren van de Europese industrie is in dit verband een belangrijk initiatief en met deze controle willen wij nagaan hoe doeltreffend deze tot dusver is geweest”, aldus Iliana Ivanova, het lid van de Europese Rekenkamer dat de controle leidt. “Naar verwachting zal tegen 2025 belangrijke vooruitgang in de richting van Industrie 4.0 zijn geboekt. Ondernemingen in de hele EU, met name kmo's, moeten zich opmaken voor de aanpassing van hun traditionele werkwijzen aan de nieuwe digitale technologie.”*

De controleurs hebben vandaag een vooruitblik op de controle inzake het digitaliseren van de Europese industrie gepubliceerd. Een vooruitblik op de controle verschaft informatie over een lopende controletaak. Dergelijke documenten zijn bedoeld als bron van informatie voor degenen die geïnteresseerd zijn in het gecontroleerde beleid of de gecontroleerde programma's.

Industrie 4.0 gebruikt digitale technologie om mensen, dingen en processen in real time met elkaar in verbinding te brengen. Dit betekent een drastische verandering van de productie en de wijze van zaken doen en biedt toegevoegde waarde door de hogere snelheid en grotere

*Dit persbericht wil slechts de kernboodschap weergeven van de vooruitblik op de controle van de Europese Rekenkamer. De volledige vooruitblik is in het Engels beschikbaar op [www.eca.europa.eu](http://www.eca.europa.eu).*

## ECA Press

12, rue Alcide De Gasperi - L-1615 Luxembourg

E: [press@eca.europa.eu](mailto:press@eca.europa.eu)

@EUAuditors

[eca.europa.eu](http://eca.europa.eu)

efficiëntie. Om gelijke tred te kunnen houden met deze ontwikkeling, zullen ondernemingen in de hele wereld zich moeten aanpassen, wat aanzienlijke investeringen vereist.

In de EU bestaan grote verschillen in digitale ontwikkeling tussen regio's en sectoren, van meer dan 63 % bij computerprogrammering tot 4 % in de bouw. Kmo's zijn goed voor 99 % van alle ondernemingen, maar minder dan een vijfde is in hoge mate gedigitaliseerd. Zij moeten worden aangemoedigd om hun werkprocessen te digitaliseren omdat zij vaak de benodigde middelen missen om zelf de uitdaging van digitale transformatie aan te gaan.

De afgelopen jaren hebben de Commissie en de lidstaten een aantal initiatieven gelanceerd om een digitale interne markt tot stand te brengen en de Europese industrie te digitaliseren, met maatregelen op het gebied van data-economie, het internet der dingen en cloud computing.

In 2016 lanceerde de Commissie een initiatief inzake het digitaliseren van de Europese industrie dat de ontwikkeling van digitale innovatiecentra stimuleerde. Deze "slimme" centra helpen ondernemingen, met name kmo's en startende bedrijven, met de laatste knowhow en technologie die zij voor hun digitale transformatie nodig hebben. Ze nemen ook contact op met investeerders in digitale veranderingen en brengen leveranciers van digitale innovaties in contact met potentiële gebruikers.

De financiering voor het initiatief bedraagt tot 11,5 miljard EUR en wordt verstrekt uit het Horizon 2020-programma van de EU en het Europees Fonds voor regionale ontwikkeling. De Commissie schat dat hiermee in 2020 publieke en private investeringen van bijna 40 miljard EUR zullen zijn gestimuleerd en is van plan digitale innovatie te blijven financieren in de periode 2021-2027.

De controleurs zullen de steun onderzoeken die de Commissie aan de lidstaten heeft verleend bij de ontwikkeling, tenuitvoerlegging en follow-up van hun digitaliseringsstrategieën, en zal het niveau van de steun voor digitale innovatiecentra in heel Europa beoordelen. Zij zullen ook onderzoeken of de Commissie bijdraagt tot het totstandbrengen van een rechtskader dat past bij het digitale tijdperk en de digitale connectiviteit.

#### **Noot voor de redactie**

De controleurs zullen een aantal projecten analyseren en eventueel bezoeken ter plaatse afleggen in geselecteerde landen (Duitsland, Hongarije, Polen en Portugal). Het controleverslag zal naar verwachting in 2020 worden gepubliceerd.

De ERK heeft eerder controleverslagen over een aantal gerelateerde onderwerpen gepubliceerd, zoals EU-steun voor [starterscentra](#), [e-handel](#), [breedbandinternet](#) en [cyberbeveiliging](#).

Perscontact voor deze vooruitblik op de controle:

Damijan Fišer — E: [damijan.fiser@eca.europa.eu](mailto:damijan.fiser@eca.europa.eu)

T: (+352) 4398 45410 M: (+352) 621 55 22 24