



Digivaardig in de gemeente

Wil je dat jouw medewerkers zich blijven ontwikkelen op het gebied van het gebruik van ICT? Wil je dat de medewerkers zelf kunnen bepalen wat, wanneer en hoe geleerd kan worden? Dan is het leerarrangement **e-Learning Digivaardig in de Gemeente** iets voor jouw organisatie!

Speciaal voor gemeenten hebben we een aantal profielen samengesteld die aansluiten bij de vaardigheden die medewerkers binnen de gemeente nodig hebben. De inhoud van de profielen is naar wens aan te passen en aan te vullen met organisatiespecifieke inhoud, zoals bijvoorbeeld het zaakstelsel.

Met **e-Learning Digivaardig in de Gemeente** heb je 12 maanden lang beschikking over een integrale nulmeting, leerarrangementen Basis Computervaardigheden, Office 2016/2019/365, Gezond Beeldschermwerk en Cybersecurity & Privacy. Het is mogelijk om het volledige programma te volgen, onderwerpen in de gewenste volgorde te doorlopen, te leren aan de hand van het persoonlijk opleidingsadvies of via Zoeken het betreffende onderdeel te volgen (microlearning).

Alle onderwerpen van het leerarrangement worden vanuit een portal aangeboden waarin een nulmeting, een theoriemodule en een toets zijn opgenomen. Deze zijn gemaakt volgens het e-Learning leerconcept.

e-Learning Digivaardig in de Gemeente is uitermate geschikt voor zelfstudie, maar kan ook als cursusmateriaal bij een traditioneel klassikale training worden gebruikt. Dit houdt in dat je effectief en efficiënt kunt trainen in de leervorm die aansluit bij jouw leerstijl. Het toepassen van dit leerconcept maakt het aanschaffen van extra opleidingsmaterialen, zoals boeken, overbodig.

Voordelen

- Inhoud op maat aangepast d.m.v. gemeentelijke profielen
- Aanvullend maatwerk mogelijk
- Leren op het moment dat het jou uitkomt in de leerstijl die bij jou past!
- Dashboard en individuele rapportage
- Geen installatie of plug-ins nodig
- Koppeling leermanagementsysteem of Azure Active Directory mogelijk

Nulmeting

Binnen de omgeving wordt een Zelfscan (integrale nulmeting) aangeboden die breed inzicht geeft in het algemene kennis- en vaardigheidsniveau. Standaard wordt de zelfscan met 5 profielen opgeleverd. De deelnemers kunnen ook op applicatieniveau een nulmeting doen. De nulmeting op applicatieniveau geeft een nauwkeuriger beeld van het kennis- en vaardigheidsniveau van de applicatie waardoor er een gericht opleidingsadvies kan worden gegeven.

Door middel van de nulmeting kun je vaststellen wat je huidige kennis- en vaardigheidsniveau is. Doordat er aan het einde van de nulmeting een geautomatiseerd individueel opleidingsadvies wordt getoond, kun je gericht leren. Het opleidingsadvies laat zien welke onderdelen verbeterd kunnen



worden, waarna je direct naar het betreffende onderdeel in de theoriemodule kunt gaan om de benodigde kennis en vaardigheden te ontwikkelen. Zo kun je gericht leren en alleen wat echt nodig is!

Theoriemodule

Het is ook mogelijk om de theoriemodule van het leerarrangement in willekeurige volgorde, volledig en zonder het maken van een nulmeting te doorlopen. De onderwerpen uit de theoriemodule zijn op een leuke en prettige manier eigen te maken doordat er geleerd kan worden aan de hand van instructievideo's, interactieve simulaties, het maken van opdrachten, het downloaden van aanvullende opdrachten en het downloaden van digitaal naslagwerk.

Instructievideo's

Elk onderwerp wordt door middel van een instructievideo met voice-over behandeld. De video maakt vaak al duidelijk of en op welke wijze de theorie in de praktijk kan worden toegepast.

Simulaties

Je kunt de behandelde onderwerpen uit de instructievideo zelfstandig uitvoeren door een interactieve simulatie te doorlopen. Tijdens de simulatie worden exact dezelfde handelingen als in de video uitgevoerd.

Opdrachten

Door middel van (praktijk)opdrachten kun je aantonen dat je in staat bent om de geleerde theorie in de praktijk toe te passen. Heb je de opdracht uitgevoerd, dan kun je een video bekijken die alle handelingen uit de opdracht laat zien. Zo kun je direct beoordelen of je de opdracht goed hebt uitgevoerd.

Naslagwerk en additionele opdrachten

Je hebt de mogelijkheid om als aanvulling op de online training extra opdrachten en digitaal naslagwerk te downloaden. Het naslagwerk is ook geschikt om te gebruiken voor klassikale trainingen.

Toets

Heb je de theoriemodule doorlopen dan kun je jezelf toetsen op de geleerde theorie. Afhankelijk van het resultaat kan er direct een certificaat worden gedownload.

Inhoud

Op dit moment bestaat het aanbod van **Learning Digivaardig in de Gemeente** uit nulmetingen, theoriemodules en toetsen voor onderstaande onderwerpen. Het aanbod wordt voortdurend uitgebreid en de inhoud ervan geactualiseerd.

Office 365 (tevens mogelijk met 2019/2016)

- Word
- Excel
- Outlook



- PowerPoint
- OneDrive
- Teams
- Whiteboard in Teams
- Planner
- Sway
- OneNote

Overig

- Basis Computervaardigheden 365
- Cybersecurity & Privacy
- Gezond Beeldschermwerk