



Curriculum CIO Adviseurs

Het managen van en adviseren over ICT-projecten bij het Rijk vergt specifieke kennis en vaardigheden. In deze opleiding maak je kennis met de I-strategie, het ICT-begrippenkader en de nieuwe trends en ontwikkelingen op het gebied van ICT binnen de rijksoverheid. Relevante onderwerpen als architectuur, informatiebeveiliging en inkopen en aanbesteden van ICT passeren de revue. Daarnaast wordt veel aandacht besteed aan het sturen en beheersen van ICT-projecten en het effectief adviseren in de CIO-omgeving.

Voor

CIO-adviseurs en adviseurs in de bedrijfsvoering die direct met de CIO-offices samenwerken, bij departementen en uitvoeringsorganisaties. Richtlijn: S11-S13.

Daarom deze opleiding

Om de sturing en beheersing van (complexe) ICT-trajecten bij het Rijk te verbeteren en de communicatie bij ICT-projecten te vergemakkelijken is het belangrijk dat de adviseurs uit de CIO-community een gemeenschappelijke taal spreken en eenzelfde referentiekader hanteren. Deze opleiding zorgt ervoor dat je het overheidsbeleid kunt verbinden met de uitvoering van ICT en verbetert je bestuurlijke vaardigheden.

Hiermee kom je terug

Na afloop:

- weet je hoe (de governance van) het CIO-stelsel georganiseerd is en wie welke rollen en verantwoordelijkheden daarbij heeft
- weet je hoe het informatiemanagement binnen het Rijk is ingericht, ken je het ICT-begrippenkader en het beschikbare beheers- en beleidsinstrumentarium
- ben je op de hoogte van de meest relevante actuele beleidsmatige ontwikkelingen (follow-up commissie Elias, I-strategie, BIT, enzovoort)
- ben je op de hoogte van nieuwe ontwikkelingen op het gebied van onder andere Rijkscloud, open data en e-dienstverlening
- weet je hoe IT-security binnen het Rijk is ingericht en welke plek dit inneemt in de context van de rijksbrede beveiliging
- weet je hoe je de dialoog met marktpartijen moet voeren, ken je de relevante kaders rondom inkoop van ICT (onder andere open ICT-standaarden) en weet je hoe je deze moet toepassen
- heb je kennis van de rijksbrede ICT-architectuur en de gehanteerde architectuurprincipes (onder andere EAR)
- heb je je (strategische) adviesvaardigheden verbeterd (intakegesprek, adviesrollen, adviesgesprek, adviesrapport en omgaan met weerstand)
- ken je de principes van projectmanagement en heb je je projectmanagementvaardigheden verbeterd
- weet je welke instrumenten voor projectbeheersing binnen de rijksoverheid worden ingezet (BIT-toets, CIO-oordeel, projectmanagement Kwaliteitsmodel (PMK, Gateway) en kun je deze toepassen.

Zo pakken we het aan

De opleiding bestaat uit zes modules waarin ervaren experts vanuit de rijksoverheid hun kennis en kunde met je delen. Voor de vaardigheidsmodule wordt een extern trainingsbureau ingezet. Theorie, groepsopdrachten en oefeningen wisselen elkaar af. Er is veel ruimte voor eigen inbreng en discussie.

Na afloop van de opleiding word je toegelaten tot de (besloten) gratis activiteiten van de CIO-community op de Rijksacademie. Zo blijft je kennis ook na de opleiding up-to-date.



Rijksacademie voor Financiën,
Economie en Bedrijfsvoering
Ministerie van Financiën

Opleidingsduur: 10 dagen

Kosten: € 4.400





Curriculum CIO Adviseurs

Uitvoeringsdata

- ma 3 feb 2020, di 4 feb 2020, di 11 feb 2020, di 18 feb 2020, di 3 mrt 2020, di 10 mrt 2020, di 17 mrt 2020, di 24 mrt 2020, di 31 mrt 2020, di 7 apr 2020
- ma 11 mei 2020, di 12 mei 2020, ma 18 mei 2020, ma 25 mei 2020, ma 8 jun 2020, ma 15 jun 2020, ma 22 jun 2020, ma 29 jun 2020, ma 6 jul 2020, di 7 jul 2020
- ma 21 sep 2020, di 22 sep 2020, ma 28 sep 2020, ma 5 okt 2020, ma 12 okt 2020, ma 26 okt 2020, ma 2 nov 2020, ma 9 nov 2020, ma 16 nov 2020, di 17 nov 2020

**De sluitingstermijn voor inschrijving bedraagt 20 werkdagen voor de start van een opleiding en 5 werkdagen voor de start van een congres en is een richtlijn. Een opleiding kan vol zijn ruim voor de sluitingsdatum of nog plaatsen beschikbaar hebben na de sluitingsdatum. Informeer altijd naar de mogelijkheden, ook als de inschrijvingstermijn eigenlijk reeds verlopen is: 070-342 4900.*