



Stichting NIOC en de NIOC kennisbank

Stichting NIOC (www.nioc.nl) stelt zich conform zijn statuten tot doel: het realiseren van congressen over informatica onderwijs en voorts al hetgeen met een en ander rechtstreeks of zijdelings verband houdt of daartoe bevorderlijk kan zijn, alles in de ruimste zin des woords.

De stichting NIOC neemt de archivering van de resultaten van de congressen voor zijn rekening. De website www.nioc.nl ontsluit onder "Eerdere congressen" de gearchiveerde websites van eerdere congressen. De vele afzonderlijke congresbijdragen zijn opgenomen in een kennisbank die via dezelfde website onder "NIOC kennisbank" ontsloten wordt.

Op dit moment bevat de NIOC kennisbank alle bijdragen, incl. die van het laatste congres (NIOC2023, gehouden op donderdag 30 maart 2023 jl. en georganiseerd door NHL Stenden Hogeschool). Bij elkaar bijna 1500 bijdragen!

We roepen je op, na het lezen van het document dat door jou is gedownload, de auteur(s) feedback te geven. Dit kan door je te registreren als gebruiker van de NIOC kennisbank. Na registratie krijg je bericht hoe in te loggen op de NIOC kennisbank.

Het eerstvolgende NIOC vindt plaats op donderdag 27 maart 2025 in Zwolle en wordt dan georganiseerd door Hogeschool Windesheim. Kijk op www.nioc2025.nl voor meer informatie.

Wil je op de hoogte blijven van de ontwikkeling rond Stichting NIOC en de NIOC kennisbank, schrijf je dan in op de nieuwsbrief via

www.nioc.nl/nioc-kennisbank/aanmelden_nieuwsbrief

Reacties over de NIOC kennisbank en de inhoud daarvan kun je richten aan de beheerder:

R. Smedinga kennisbank@nioc.nl.

Vermeld bij reacties jouw naam en telefoonnummer voor nader contact.

E-Skills-certificaat

Digitale vaardigheden in het beroepsonderwijs – ECABO's certificaatontwikkeling

Door: Sebastian Bristoll.

Kernwoorden: digitale vaardigheden, digitale agenda, E-skills, E-Userskills.

Gemiddeld 8% van de werktijd gaat verloren aan ICT-problemen. Dit komt door te weinig ICT-vaardigheden van werknemers. ECABO ontwikkelt een E-User-Skills-certificaat om digitale vaardigheden bij de (beginnende) beroepsbeoefenaar te borgen.

ECABO gaat voor het hele mbo een Certificeerbare Eenheid Digitale Vaardigheden ontwikkelen waardoor digitale vaardigheden stevig verankerd worden in het beroepsonderwijs. Ook voor zittend personeel komt er een mogelijkheid om hun digitale vaardigheden te optimaliseren en te certificeren. ECABO wil bedrijven attenderen op de meerwaarde van het E-User-Skills-certificaat voor medewerkers. Hiervoor werkt ECABO samen met onder meer educatieve uitgevers, certificerende instellingen en private opleiders.

Wilt u reageren op deze presentatie? Neem dan contact op met:
Sebastian Bristoll; projectleider bij het Kenniscentrum ECABO.
s.bristoll@ecabo.nl