



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 (NIOC2025, gehouden op donderdag 27 maart 2025 jl. en georganiseerd door Hogeschool Windesheim). Bij elkaar zo'n 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 in 2027 en wordt dan georganiseerd door HAN University of Applied Sciences. Zodra daarover meer informatie beschikbaar is, is deze hier te vinden.

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.

NIOC-posters

Prijsuitreiking MBO Skills Masters

Door: Louis Spaninks.

Op vrijdag 5 april tijdens NIOC-2013 ontvingen Bas Milius en Laurens Heij de Skills Masters Prijs. Op 14, 15 en 16 maart deden ze in Ahoy Rotterdam mee aan de landelijke beroepenwedstrijden voor ICT en secretariael tijdens het beroepenevenement Skills Masters. Het team eindigde bovenaan tijdens de wedstrijd 'Team Office ICT and Application Development'.

De prijzen werden uitgereikt in Arnhem door dhr. Spaninks, directeur bij Arbeidsmarkt Vraagstukken ICT (stichting CA-ICT), de sponsor van de beroepenwedstrijd. Deze stichting richt zich op:

- Het bevorderen van de aansluiting van het beroepsonderwijs en de arbeidsmarkt;
- Stimuleren van projecten die de employability van IT'ers bevorderen;
- Stimuleren van briljante studenten.

Bas Milius en Laurens Heij kregen de CA-ICT Award uitgereikt ter waarde van € 2.500,-; waarmee zij 2 jaar lang een opleiding mogen gaan volgen. Daarnaast kregen de mbo-scholieren een scholingsvoucher van € 500,-. Deze voucher is beschikbaar gesteld door de Vereniging van Opleidingsinstituten voor ICT opent in een nieuw venster (VOI).

Autodidact

Bas studeert op het Graafschap College en kreeg daar zelfs te horen dat hij zijn tweede jaar mocht overslaan, zo goed is Bas als autodidact. Hij maakt graag dingen voor anderen. 'Ik vind het gewoon leuk om te doen en ben er super voor gemotiveerd,' zegt hij lachend.

Helpen en nieuwe technieken ontdekken

Net als Bas voelt ook Laurens zich zeer vereerd met de prijzen. 'Vroeger vond ik ICT al leuk om te doen. Mensen helpen en nieuwe technieken ontdekken. Daarnaast problemen oplossen en er voor zorgen dat de gebruiker ook weet wat hij doet. Vervolgens heb ik een ICT-opleiding gedaan en kreeg ik de vraag om mee te doen aan de voorrondes van de Skills Masters in Rotterdam. Dan denk je, nou ja we proberen het. Met goede motivatie en met de leraren van het Graafschap College win je dan ineens deze wedstrijd. Dat is echt hartstikke leuk!'

Samenwerken en onverwachte uitdagingen

De mbo-studenten waren eerder dit jaar de besten tijdens selectiedagen op verschillende mbo-scholen in Nederland en moesten het opnemen tegen 4 andere teams. Aan de hand van realistische praktijkopdrachten moesten de leerlingen laten zien dat ze niet alleen hun toekomstige vak tot in de puntjes beheersen, maar ook goed kunnen samenwerken en omgaan met onverwachte uitdagingen. De kandidaten werden individueel beoordeeld. Ze combineerden tijdens de opdrachten: Social media, Cloud computing, Projectmanagement én ICT.