

De Staalfederatie koos Techniek Pakt als partner voor haar blended learning-programma. Dat maakt de brancheorganisatie tot een van de eerste opdrachtgevers van Techniek Pakt. Officemanager Yvonne Wiersma is vanuit de commissie opleidingen van de Staalfederatie nauw betrokken bij de implementatie. Een gesprek over de samenwerking in dit project.

Over Yvonne Wiersma

Yvonne Wiersma trad tien jaar geleden in dienst bij de Koninklijke Metaalunie en werd direct gedaachteerd bij de Staalfederatie.

"Mijn buurman hoorde dat er een goede secretaresse werd gezocht. Binnen 24 uur was ik aangenoemd!" Naast haar werk is Yvonne een fervent golfer.

"In de wintermaanden speel ik regelmatig bridge. Verder zit ik in een inspirerende leesclub waarin we met elkaar boeken bespreken. Sinds kort ben ik ook begonnen met power yoga."



Blended learning in techniek

Staalfederatie neemt het voortouw

De Staalfederatie is een platform voor metaalhandelaars en hun stakeholders. De brancheorganisatie heeft als doel om kennis uit te wisselen en te vergroten. Bovendien vertegenwoordigt de Staalfederatie de metaalhandel bij algemene overkoepelende thema's. "In het kader van kennisuitwisseling is tien jaar geleden een start gemaakt met het ontwikkelen van cursussen," vertelt Yvonne Wiersma. "De kennis die bij leden op de plank lag is samengebracht in de cursus Basisvaardigheden Staal. Later volgden ook andere cursussen, onder andere over roestvast staal, certificaten en conserveren van constructiestaal. Aanvankelijk was de opzet van iedere cursus 'voor leden, door leden'. Om ervoor te zorgen dat

cursussen doorgaan bij onvoldoende aanmeldingen, stelt de Staalfederatie de cursussen ook open voor derden. Zodoende bieden we met succes cursussen aan bij klanten van onze leden. Omdat we geen opleidingscentrum zijn – die ambitie hebben we ook niet – besloten we om het cursusaanbod over een andere boeg te gooien. Techniek Pakt ondersteunt ons in dit traject," verduidelijkt Wiersma.

Synergie "Voordat we bij Nehem KMC uitkwamen, spraken we in de afgelopen jaren met diverse partijen. We kenden Nehem KMC, omdat we eerder al hadden samengewerkt. Op eigen initiatief brachten zij ons idee onder bij stichting Techniek Pakt. Een

Blended learning

Digitale leermiddelen maken het makkelijker om op uiteenlopende tijden en plaatsen te leren. Bovendien maken nieuwe, digitale leervormen de leerervaring nog effectiever, wat ook het leerrendement verhoogt. Techniek Pakt ontwikkelt blended learning-programma's op maat. Samen met de opdrachtgever bepalen we wat de uitkomst van een training of opleiding moet zijn. Vervolgens stellen we een programma van eisen op rondom

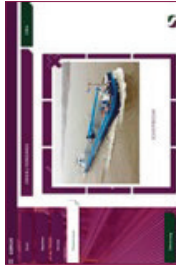
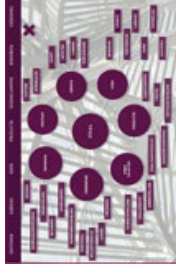
techniek, vorm, organisatie en financiën. In de ontwerpfase realiseren we een prototype dat met de feedback van betrokken stakeholders wordt verbeterd. Zodra het ontwerp definitief is, worden alle onderdelen van het blended-concept gebouwd. Bij deze aanpak hoort uiteraard ook een business case. Door de verwachte kosten en opbrengsten kwalitatief en kwantitatief te beschrijven, boeken onze klanten met deze pragmatische en efficiënte aanpak in korte tijd al resultaat.

Techniek Pakt

Stichting Techniek Pakt is een onafhankelijke intermediair voor blended learning-trajecten. Techniek Pakt brengt organisaties bij elkaar met als resultaat echte samenwerking tussen onderwijs en bedrijfsleven in de techniek. Techniek Pakt is een samenwerking van Learning Solutions en Nehem KMC.



Een aantal beelden van de demo voor de Staalfederatie.



belangrijke zet, want de synergie tussen de twee partijen in deze stichting is enorm dankzij de ervaring in hun eigen vakgebied. De demo van Techniek Pakt leidde vervolgens tot enthousiasme onder onze leden. Daarom hebben we na het definitieve besluit meteen flink doorgepakt. Inmiddels heeft Techniek Pakt de opdracht om de blokken opnieuw te structureren. Straks ligt er een complete e-learning-tool voor de face-to-face cursus. Daar komt nog een aanvullend excursieprogramma bij. We hopen voor het einde van het jaar met de uitrol van de vier blokken te beginnen."

De voordelen van e-learning "De nieuwe methode van Techniek Pakt is voor ons minder arbeidsintensief. Bovendien is er veel meer mogelijk. Nu kunnen we de cursussen bijvoorbeeld ook per blok aanbieden in plaats van verspreid over vier blokken. Die flexibiliteit maakt onze cursussen aantrekkelijk voor een veel bredere doelgroep. Tot nu toe hebben we ons eigenlijk altijd gericht op medewerkers van bedrijven, maar straks kunnen we ons specifiek richten op (hoge)scholen."

Kennis opvijzelen Als officemanager coördineert Yvonne Wiersma het veldwerk. Daarnaast vormt zij samen met Jolanda Bruinsma, J. panne Breeveld en Joost van Dijk de

commissie die verantwoordelijk is voor de opleidingen van de Staalfederatie. "Ik heb een coördinerende rol richting de commissie, het bestuur en de docenten. Overigens komt de wens voor een andere methode voor een belangrijk deel bij deze commissie vandaan. Juist met de e-learning die we nu via Techniek Pakt ontwikkelen, kunnen we de kennis over staal en metaal opvijzelen. We hopen na de implementatie van de huidige blokken, ook RVS via het blended traject van Techniek Pakt uit te rollen. Ons doel is dat iedere student straks weet dat de staal- en metaalverwerkende industrie een brede, fascinerende sector is."