



Voorzitter van de VOM-commissie Scholing & Opleiding Ries de Goedt weet de aandacht erbij te houden.

VOM DOCENTENDAG TOONT DE VOORTGAANDE PROFESSIONALISERING VAN HET BEROEP

Maak werk van je vak

Op 31 januari werd de jaarlijkse VOM Docentendag weer gehouden. Er werd volop in de toeleveringsketen gedacht, en wel op twee fronten: enerzijds voor de staalconserveerder en anderzijds voor de ontwerper of opdrachtgever. Voor opdrachtgevers van staalconserveerwerk is het een geruststellende gedachte dat hun eigendommen en het materiaal dat ze gaan uitleveren aan hun klanten in goede handen is: namelijk bij professionals die weten wat ze doen en waarom ze het op een bepaalde manier doen. Bovendien is het voor ontwerpers, constructeurs en uitbesteders nuttig te weten wat er allemaal technisch mogelijk is en waar ze rekening mee moeten houden. Voor beiden biedt de VOM vanaf 2013 opleidingsmateriaal en bijbehorende docenten aan.

Na de nieuw aangeworven docenten speciaal welkom geheten te hebben, gaf VOM-directeur Paul ter Haar een overzicht van de aantallen cursisten van het lopende seizoen (zie kadertekst). De stijgende lijn ten opzichte van het voorgaande cursusjaar zal zeker voortgezet worden nu de opdrachtgevers in de staalconservering strikter gaan toezien op het inzetten van gekwalificeerd personeel. Daarmee zullen de secretariële inzet en de ontwikkelkosten van het voortraject gedekt zijn uit de vermeerderde cursusinkomsten. Maar het belangrijkste is dat de VOM hiermee voorziet in een opleidingsbehoefte die het aanbestedingsproces verder zal profes-

sionaliseren. De trend is al enige tijd dat in toenemende mate naar prestatie gevraagd wordt, in plaats van de laagste urenrekening. Het opleidingsprogramma Metaalconservering loopt hier dus goed mee in de pas.

SAMENWERKING IN HET WERKVELD

Na de bespreking van de ledenenquête, waaruit was gebleken dat het cursuswerk goed gewaardeerd wordt, was er een kort woord over de toekomstvisie voor de VOM-afdeling Scholing & Opleiding. Samenwerking, kwaliteitsborging, continuïteit, groei en het in stand houden van het vakgebied waren daar de steekwoorden. De meest voor de hand liggende werd nog even extra onderstreept. "Het in stand houden van het vakgebied noemen we er apart bij," aldus Ter Haar, "want daar doen we het voor: het vakgebied op een hoger niveau brengen en een kwaliteitsboost geven. We doen dit uiteindelijk vanuit liefde voor het vak."

PROFESSIONALISERING VAN HET WERKVELD

Vervolgens was het woord aan de voorzitter van de VOM-commissie Scholing & Opleiding Ries de Goedt, die de cursus Metaalconservering presenteerde. Deze cursus is na intensieve voorbereiding in samenwerking met exameninstelling Savantis en de Sectorvereniging Metaalconserveringsbedrijven SVMB en schilderskoepel FOSAG gereed. Voor deelname aan de basismodule is een half jaar ervaring de richtlijn, maar aan de hand van een checklist kan altijd worden gekeken of iemand al kan meedoen aan dit Branchediploma Metaalconservering of Branchecertificaat. Wie vijf jaar ervaring heeft en dit middels een certificaat kan aantonen, mag direct de verdiepingstoets doen. Voor de projectleider gelden geen instroomeisen: de verantwoordelijkheid ligt wat dat betreft bij de werkgever.

MEESTE DEELNAME BIJ BEDRIJFSINTERNE VOM-CURSUSSEN

In klassikale lessen hebben sinds september 58 vakgenoten een VOM-cursus gevolgd. De aantallen waren als volgt verdeeld: 18 mensen voor natlak, 17 voor anodiseren, 10 voor galvano, 8 voor poedercoaten en 5 voor inspectie metaalconservering. Voor bedrijfsinterne cursussen staat de teller al op 157: 15 voor galvano-techniek, 54 voor inspectie metaalconservering, 44 voor constructieschilder/straler, 6 voor anodiseren, 27 voor poedercoaten plus voorbehandeling, 5 voor natlak en 6 mensen die een bedrijfsspecifieke training gevolgd hebben die speciaal op de desbetreffende situatie toegespitst was.

VOM-CURSUS "BASISKENNIS OPPERVLAKTEBEHANDELINGEN"

De geheel vernieuwde VOM-cursus "Basiskennis Oppervlaktebehandelingen" is bedoeld voor ontwerpers, constructeurs, uitbesteders en andere belanghebbenden die een goed beeld moeten hebben van de mogelijkheden die oppervlaktetechnieken bieden; alsook de beperkingen waar soms rekening mee gehouden moeten worden, zoals ontwerpaspecten die verband houden met temperaturen, dampelbadomvang, benodigde ophangmethoden enzovoort.

De volgende acht hoofdonderwerpen komen aan bod:

- 1 Algemene inleiding: corrosie en vormgeving, specifieke vereisten, combinatietechnieken, begrippen;
- 2 Voorbehandeling: een belangrijk element in alle oppervlaktetechnieken;
- 3 Natlakken en poedercoaten;
- 4 Applicatietechnieken van poedercoaten en elektrostatisch doppelakken;
- 5 Galvanotechnieken ingedeeld in applicatiemethoden;
- 6 Thermische deklagen, zowel hot dip als thermisch gespoten en sherardiseren;
- 7 Emailleren, vacuümtechnieken en diffusietechniek;
- 8 Milieu en specificaties, keuringen, meettechnieken;

OPM OPLEIDINGSPROGRAMMA METAALCONSERVERING

"Savantis, SVMB, FOSAG en VOM waren de initiatiefnemers. Aanleiding was dat kwaliteit en duurzaamheid in hoge mate bepaald worden door het vakmanschap. Het huidige onderwijs en het vroegere persoonscertificaat lieten te wensen over, vandaar deze nieuwe opzet. Daarbij was de oude werkwijze voor sommigen te duur," zo voegde De Goedt eerlijkheidshalve toe. "Nieuwe ontwikkelingen zijn steeds toegevoegd, dus er wordt feeling gehouden met de markt, zeker in de verdiepingmodule." Dat er al zoveel deelnemers aangemeld zijn, heeft ongetwijfeld te maken met de positieve inbreng van de aanbesteders zoals die verenigd zijn in het Opdrachtgeveroverleg Staalconservering OGOS. "Duurzaam conserveren, met garanties metaalconservering, conditiebepaling op bestaande stalen objecten, dat zijn zaken die spelen," ging De Goedt verder. De opdrachtgevers gaan opleidingsvereisten opnemen in het offertetraject, dus het vrijblijvende karakter waarbij de leergierigheid van de spuiters en de bedrijfsvisie bepalend waren voor aanmelding, is daarmee iets van het verleden. Er zijn diverse modules gemaakt in een basisversie en een verdiepingversie. "Als de markt zich verder ontwikkelt, moet je bijblijven, als dat niet meer gaat moet je ermee stoppen," zo gaf De Goedt de trend van 'Leven Lang Leren' aan. Paul ter Haar viel hem bij dat het de bedoeling is om zoveel mogelijk jaarlijks het lesmateriaal te actualiseren, indien daar aanleiding toe is. Het diploma blijft geldig, het certificaat verloopt na

vijf jaar maar heeft daarmee juist wel de actualiteitswaarde die opdrachtgevers verlangen.

OOK EIGEN DOCENTEN INZETTEN

De VOM kan de docent leveren maar anderen mogen dat ook. Een opleider binnen een bedrijf zou het op basis van de trainershandleiding ook moeten kunnen. De examinering doet Savantis, bij voorkeur digitaal. De module Conserveerder bestaat uit twee dagen training en een dag examen. De verdiepingversie bestaat uit een dag training en anderhalf uur examen. Er is één lesboek voor Straler, Spuiter en Conserveerder. "Het ziet er professioneel uit," stelde De Goedt vast terwijl hij een voorproefje gaf op het diascherm. Hij oogste namens alle betrokkenen lof van iemand die al vijftien jaar het opleidingsdossier volgt en erg ingenomen was met het pad van samenwerking, de betrokkenheid van de aanbesteders en het uiteindelijke resultaat zoals het gepresenteerd werd.

NIEUWE CURSUS BASISKENNIS OPPERVLAKTETECHNIKEN

Paul ter Haar kon dus in een positieve atmosfeer het volgende agendapunt ter hand nemen: de overzichtscursus Basiskennis Oppervlaktebehandeling. Oudgedienden kennen wellicht nog de ruim twintig avonden vullende Achtergronden, Keuzes en Keuringen van Oppervlaktebehandelingen, die door de onvergetelijke technisch secretaris Tom van der Klis gegeven werd en door alle VOM-secretariaatsmedewerkers gevolgd was. De grondlegger van het VOM-cursusapparaat (en tientallen jaren hoofdredacteur van dit blad), gaf de cursus

met grote vakliefde en tal van smakelijke praktijkverhalen. "We hadden de basis dus al liggen, maar dat is al van enige tijd geleden," zo drukte Ter Haar zich in voorzichtige termen uit. "Er moest het één en ander aan bijgewerkt worden." De ruim twintig avonden zijn, passend in de tijdgeest, samengebracht tot acht dagdelen. "In deze tijd is zoveel avonden buiten de deur lastig verkoopbaar. We zijn al een heel eind met de cursusstof. Op twee hoofdstukken na is het vrijwel rond en het is al deels in concept op het secretariaat aangeleverd. We hopen het ergens dit jaar te kunnen geven, we hebben er al aanvragen voor."

Er ontstond enige discussie over de reikwijdte van de cursus. Het vak is breder dan conserveren, hetgeen bovendien meestal op staalconservering van infrastructuur duidt. Ter Haar had al het meten van kleur – dus decoratieve toepassingen – als voorbeeld genoemd, en er zijn industriële technische toepassingen als emalleren inbegrepen. De titel "Basiskennis Oppervlaktetechnieken" zal geen uitputtende – dus werkelijk volledige – bespreking van alle mogelijke oppervlaktetechnieken kunnen zijn in die tijdspanne van acht dagdelen. Anders zou dat ook "uitputtende" in beide betekenissen van het woord worden...

MEER INFORMATIE

De brochure "Opleidingsprogramma Metaalconservering 2012-2013" was bij dit vakblad meegeseald in januari, en staat op www.VOM.nl

Geïnteresseerden kunnen zich voor cursussen aan melden bij het VOM-secretariaat, Au Lee van Ee:
tel. 030-630 0390
info@VOM.nl

