



18 december 2023

Beste relatie,

Via deze mail informeren wij u over actuele zaken op onze school.

Wij wensen u fijne feestdagen en een gezond 2024!

Met vriendelijke groet,

Team SMEOT en ROC van Twente



TERUGBLIK

Op 29 augustus hebben wij de eerstejaars studenten mogen ontvangen. Zij zijn gestart met een introductieweek. Vanaf 4 september zijn de tweede-, derde en vierdejaars studenten van start gegaan.

Vanaf start schooljaar hebben wij drie nieuwe collega's welkom geheten. Verder in het bulletin staat hier meer uitleg over gegeven.

Op dinsdag 26 september heeft de stagemarkt plaatsgevonden. Tijdens deze dag kregen onze voltijdsstudenten en de studenten van niveau 3 & 4 van het College van Technologie van de Gieterij de mogelijkheid om met een honderd bedrijven in gesprek te gaan en de kans om zo een stageplek te krijgen. Wij kijken succesvol terug op deze stagemarkt.

In week 44 hebben de BPV-bezoeken plaatsgevonden. Onze praktijk- en theorie docenten hebben een bezoek gebracht aan de leer- en stagebedrijven van onze studenten.

Dinsdag 28 november 2023 hebben wij de Dag van de Duurzaamheid georganiseerd. Op de Dag van de Duurzaamheid stond 'duurzame inzetbaarheid van medewerkers' als thema centraal. Tijdens de middag zijn onderwerpen als: "Werken met een afstand tot de arbeidsmarkt", "vinden van personeel en ontwikkelen van zittend personeel" en "zij-instroom" aan bod gekomen. In de toekomst blijven wij u graag informeren over duurzame inzetbaarheid van medewerkers. De Dag van de Duurzaamheid was een onderdeel van De Week van de duurzaamheid die van 27 november tot en met 1 december heeft plaatsgevonden.



SCHOOLJAAR 2023-2024

Teamactiviteit 20 december tot en met 23 december

Van woensdag 20 december tot en met vrijdag 22 december hebben wij een teamactiviteit en zijn wij afwezig. Vanaf maandag 25 december hebben wij kerstvakantie en op maandag 8 januari zijn wij weer bereikbaar.

Kwalificatiewedstrijden Skills Heroes lassen

Skills Heroes zijn vakwedstrijden voor mbo-studenten. Door middel van een voorronde op school en kwalificatiewedstrijden, kunnen mbo-studenten in de nationale finale komen.

Op 16 januari 2024 doen onze studenten Jeffrey (TIG) en Niels (MAG/BMBE) mee aan de kwalificatiewedstrijden lassen. Bij winst kunnen zij zich plaatsen voor de nationale finale. De nationale finale van de Skills Heroes vindt op 14 en 15 maart 2024 plaats op locatie SMEOT. In de finale strijden de kandidaten om de titel van beste vakman/vakvrouw van Nederland in het vakgebied lassen.

Ziekmelding/afwezigheidsmelding

Als een student ziek of niet aanwezig kan zijn, is het gebruikelijk dat de student belt naar het telefoonnummer: 088-1782800. Mocht de student minderjarig zijn, dan is het een taak voor de ouder/verzorger van de student. Indien een student bij u in dienst is of bij u stageloopt, dient de student u ook in te lichten.

2^e semester

Vanaf maandag 5 februari 2024 start het 2^e semester. Dat betekent nieuwe roosters voor de studenten. Wees hierop alert. Daarnaast zijn een aantal niveau 2 en niveau 3 studenten bezig met het afronden van de laatste opdrachten van hun opleiding.

SUBSIDIES

Persoonlijke Trainingstoelage (Stichting OOM)

Voor bij OOM aangesloten bedrijven is de persoonlijke trainingstoelage beschikbaar. Deze toelage draagt bij aan een tegemoetkoming in de scholingskosten, kosten van een EVC-procedure/een ontwikkelassessment van de medewerkers.

Voor meer informatie, gaat u naar: <https://www.oom.nl/Regelingen/Persoonlijke-Trainingstoelage>.

IKBINDR (TWEENTS FONDS VOOR VAKMANSCHAP)

IKBINDR is bedoeld om een persoonlijk loopbaangesprek aan te vragen en een aanmelding te doen voor een scholingscheque om de scholing te bekostigen. De scholingscheque is voor iedereen uit Twente die een cursus, opleiding of training wil doen in de richting waarmee de positie richting de arbeidsmarkt wordt versterkt. Meer weten? Kijk dan op: <https://www.ikbindr.nl/>

OOPLEIDEN STUDENTEN

Benieuwd naar bijdragen op het gebied van het opleiden van leerlingen? Ga dan, als u bent aangesloten, naar <https://www.ao-metalektro.nl/> of <https://www.oom.nl/>



JAARPLANNING 2023-2024

De komende tijd staan er belangrijke data op de planning.

Belangrijke data 2024

Warm Welkom februari-instroom	25 januari 2024
Open dag	26 januari 2024
Deadline februari-instroom: gereed hebben werkstukken studenten (bekend als: hakdatum)	26 januari 2024

Start 2 ^e semester	5 februari 2024
BPV-week (bezoek stage- en leerbedrijven)	Week 11
Deadline: gereed hebben opdrachten studenten (bekend als: hakdatum)	19 april 2024

Start examens	13 mei 2024
Laatste schooldag	21 juni 2024
Diplomerings	10 juli 2024

Vakantie en vrije dagen 2023-2024

Lesvrije dagen	20 december t/m 22 december 2023
Kerstvakantie	25 december '23 t/m 7 januari '24

Rosen Montag	12 februari 2024
Goede vrijdag	29 maart 2024
Tweede Paasdag	1 april 2024
Meivakantie	29 april t/m 10 mei 2024
Tweede Pinksterdag	20 mei 2024
Zomervakantie	15 juli t/m 23 augustus 2024

ZIJ-INSTROOM

Vorig jaar is Stichting OOM gestart met een pilot zij-instroom voor de verspanende industrie. Tien zij-instromers hebben een basistraject verspanen gevolgd bij SMEOT en zijn aan het werk gegaan bij MKB-metaalbedrijven. Wij gaan door met dit zij-instroomtraject! De krapte op de arbeidsmarkt voor onze branche is nog steeds groot.

Samen met de professionele begeleiding van de arbeidsmarktcoach van Overijssels vakmanschap gaan we ook dit jaar weer 10 zij-instromers een basisopleiding bieden én plaatsen bij MKB-metaalbedrijven. Dit keer niet alleen voor de verspaning maar ook voor constructie en mechatronica. Ook maatwerk is mogelijk in overleg.

Nieuwsgierig wie er binnenkort beschikbaar komen voor uw bedrijf? We stellen onze nieuwkomers in de techniek graag aan u voor!

Naam	Achtergrond	Profiel	Niveau
Arend	Arend is een aanpakker met een Twentse werkmentaliteit. Hij heeft een proactieve houding en denkt graag mee over verbeteringen. Arend is geduldig en beschikt over leidinggevende capaciteiten. Arend heeft ervaring in de procesindustrie en wil nu de switch maken naar de verspanende industrie. Hij zou graag in de omgeving van Nijverdal aan het werk willen.	Verspaning	LTS timmeren en bekend met vakgebied verspaning
Jerry	Ook Jerry wil zich graag ontwikkelen tot een goede	Verspaning	LBO mechanische

	<p>draai- of frez-er. Hij heeft veel ervaring als operator, assemblage- en montagemedewerker. Jerry heeft al enige ervaring met het conventioneel verspanen. Hij werkt het liefst zelfstandig in een team en draagt graag bij aan de kwaliteit van een product. Jerry houdt van een gestructureerde werkomgeving, werkt graag volgens procedures en vindt het prettig als hij deels de vrijheid heeft om zelf zijn werk in te richten. Hij is stabiel, sociaal en nauwkeurig.</p>		<p>techniek en vorm- en plaatstoleranties</p>
Chongen	<p>Chongen ademt techniek. In zijn vrije tijd is hij bezig met ontwerpen en repareren. Hij heeft een eigen 3D printer en ontwerpt en produceert onderdelen voor defecte apparaten. Deze gemotiveerde techneut is creatief, oplossingsgericht en nauwkeurig. Hij zet zich graag in om een goed eindresultaat neer te zetten. Chongen zoekt een baan waar hij lekker kan sleutelen, storingen kan oplossen en kan bouwen aan een mooi product.</p>	Mechatronica	<p>HBO werk en denkniveau (laborant) en werkervaring in ICT</p>
Randolph	<p>Randolph droomt van een baan als monteur in de machinebouw. Hij is een creatieveling met twee rechterhanden. Randolph heeft een rijke werkervaring in de assemblage en het opbouwen van stellingen. Hij heeft een goed ruimtelijk inzicht. Hij heeft er erg veel zin in om als startende monteur in jouw bedrijf aan de slag te gaan.</p>	Mechatronica	<p>HBO/WO werken denkniveau technisch profiel</p>

Het spreekt voor zich dat alle kandidaten gemotiveerd en enthousiast zijn om te beginnen. Na een zorgvuldige selectieprocedure door de arbeidsmarktcoach van Overijssels vakmanschap én de technische proeverij bij SMEOT hebben zij een bewuste keuze gemaakt. Iedereen wil graag beginnen met de basisvaardigheden voor verspaning of mechatronica. Maar nóg meer willen zij een baan waarin zij zich verder kunnen ontwikkelen en bij kunnen dragen aan uw bedrijfsresultaat.

Het zij-instroomtraject van OOM geeft hun een duwtje in de rug door het traject te financieren. Het doel is om de instroom binnen het MKB-metaal te bevorderen. Wij roepen u op om kennis te maken met (één van) deze enthousiaste nieuwkomers in de techniek.

Bent u nieuwsgierig en wilt u meer weten over het traject en de kandidaat? Wij sturen u graag een CV van de kandidaat. OOM en Overijssels Vakmanschap komen met plezier langs om u meer te vertellen over de mogelijkheden.

PRAKTIJKOVEREENKOMST (POK)

Sinds dit schooljaar sturen wij vanuit ROC van Twente alle bedrijven die een eerstejaars student hebben de praktijkovereenkomst digitaal. Dit is anders dan u van ons gewend bent.

Het verzoek is om de praktijkovereenkomst, na ontvangst, zo snel mogelijk digitaal te ondertekenen. Hiermee verzekert u zich voor uw student.

Heeft u vragen of wijzigingen? Neem dan contact op met teammetaal@rocvantwente.nl.

NIEUWE COLLEGA'S

Afgelopen periode hebben wij drie nieuwe collega's welkom geheten.

Rogier Spijker

Door de flinke groei van het aantal studenten op de afdeling Mechatronica, is per 1 augustus Rogier Spijker bij ons in dienst gekomen als praktijkdocent Mechatronica. Rogier is een oud-student en heeft eerder als hybride docent bij ons gewerkt.



Joris Poffers

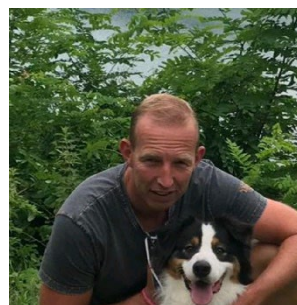
Onze teamleider van ROC van Twente, Herman Tijhuis, zal ons het einde van dit jaar gaan verlaten. Herman gaat met een welverdiend pensioen.

In zijn plaats is Joris Poffers vanaf start schooljaar gekomen. Joris heeft in het verleden als bouwvakker gewerkt en heeft hiervoor op het College voor Loopbaanontwikkeling op het ROC van Twente gewerkt.



Arnold Prinsen

Arnold Prinsen is een docent op het CT Stork college (middelbare school). Arnold is op 1 september gestart en komt gedurende drie jaar twee dagen per week bij ons werken. Het doel is om duurzaam de wisselwerking door te zetten en het bevordert onze eigen ontwikkelingen. In het kader van Sterk Techniek Onderwijs (STO) draagt dit bij aan een betere samenwerking tussen vmbo en mbo en een doorlopende leerlijn van vmbo naar mbo.



ONS CURSUSAANBOD

Lascursus:

Er zijn nog een paar plekken beschikbaar voor de lascursus. De lascursus start op maandag 8 januari.

Lijkt het u interessant of is het iets voor uw medewerker?

Meld u dan aan via: [via deze link](#)

Bekijk ons actuele cursusaanbod op: <https://www.smeot.nl/1001/cursussen>

SMEOT/ROC van Twente

MBO-vakschool voor Metaal,

Mechatronica en Verspaning

Sportlaan Driene 2-4

7552 HA Hengelo

088-1782790

info@smeot.nl

www.smeot.nl