

## STEM Neteland en Aurubis bundelen krachten om de STEM-helden van de toekomst klaar te stomen

- » **STEM Neteland als uniek ecosysteem met samenwerking tussen de vier O's: overheid, ondernemers, onderwijs en onderzoek**
- » **Nieuw educatief pakket met negen workshops voor jongeren uit derde graad secundair onderwijs**
- » **Aurubis ontwikkelt twee workshops rond circulaire economie en recyclage van metalen**

**Olen/Beerse, 18 november 2025** – STEM Neteland, multimetalenproducent Aurubis (met vestigingen in Olen en Beerse), Johnson & Johnson, Nike, Klimaatlink (Universiteit Antwerpen), Thomas More hogeschool en Wiweter slaan de handen in elkaar om leerlingen van het secundair onderwijs warm te maken voor STEM. Via samenwerking tussen onderwijs, overheden en industrie inspireren ze samen de STEM-helden van de toekomst en stomen ze hen klaar voor het bedrijfsleven. Het project werd vanmiddag voorgesteld op de productievestiging van Aurubis Olen.

“STEM Neteland verbindt intussen al 5 jaar scholen, bedrijven, vrijetijdspartners en lokale overheden met één doel: jongeren enthousiasmeren voor STEM (Science, Technology, Engineering & Mathematics). We doen dat op een bijzonder krachtige manier en worden als een voorbeeld in het Vlaamse STEM-landschap gezien.”, vertelt Lieven Janssens, voorzitter van STEM Neteland. Via allerlei workshops, evenementen en samenwerkingen brengt STEM Neteland wetenschap en techniek tot leven.

Wat enkele jaren geleden begon als een project met 12 workshops voor leerlingen in het basisonderwijs, groeit uit tot een aanvullend project met workshops voor jongeren in het secundair onderwijs. “Door de kennis en ervaring uit het bedrijfsleven te koppelen aan de nieuwsgierigheid van jongeren, willen we een stapje verder gaan en die enthousiaste leerlingen uit het lager meenemen naar het secundair, om zo een duurzame impact te maken op hun studiekeuzes en toekomstperspectieven.”, besluit Janssens.

Multimetalenproducent Aurubis is van kortbij betrokken in het STEM Neteland-verhaal als vaste strategische partner. “Dit project maakt deel uit van onze sociale engagementstrategie ‘together we care’. Bij Aurubis geloven we in de kracht van samenwerking om jongeren warm te maken voor techniek en duurzaamheid. Onze collega's ontwikkelden twee workshops rond circulaire economie, waarin we onze jarenlange expertise in recyclage en metalen delen. Zo geven we jongeren in het middelbaar maximaal de kans om hun talenten te ontdekken en te ervaren wat een toekomst in de non-ferro-industrie allemaal biedt qua jobs en ontwikkelingskansen.”, klinkt het bij Ingrid Waghemans, HR & Communications Director bij Aurubis Olen en Aurubis Beerse.

**Aurubis**  
Communications

**Valerie Peeraer**  
Communications Manager  
Communications Olen and Beerse  
Phone +32 470 89 33 04  
[v.peeraer@aurubis.com](mailto:v.peeraer@aurubis.com)

[www.aurubis.com](http://www.aurubis.com)

Bij de uitrol van de STEM-pakketten in het basisonderwijs behaalde STEM Neteland eerder een spectaculair bereik van 71% van alle theoretisch aan te spreken jongeren. In het huidige project - waarvoor STEM Neteland ondersteuning krijgt van de Vlaamse overheid (Vlaams Agentschap voor Innoveren en Ondernemen – VLAIO) - worden 9 pakketten in co-creatie ontwikkeld door kennisinstellingen (o.a. de lerarenopleiding van de hogeschool Thomas More in Vorselaar) en bedrijven uit de regio, waaronder dus Aurubis. En die workshops voor jongeren uit de derde graad slaan aan, met een unieke aanpak op maat van de doelgroep. Bovendien blijkt het project ook een echte hefboom voor de toekomst want binnenkort zullen er nog drie extra workshops ontwikkeld worden voor het secundair (in samenwerking met MTECH+ en VIVES Hogeschool).

Tot slot bouwt STEM Neteland samen met Aurubis en 12 andere bedrijven aan V-BOT: een gloednieuw platform dat interesses, talenten, studiekeuzes én passende beroepen zal samenbrengen voor jongeren uit het secundair. Een ding is zeker: de toekomst ziet er STEMmig uit!

## **Twee Kempische Aurubis vestigingen**

Aurubis heeft twee vestigingen in de Kempen: in Olen en in Beerse. De sites behoren tot de Aurubis Groep, een toonaangevende wereldwijde leverancier van non-ferrometalen en een van de grootste koperrecyclingbedrijven ter wereld.

Aurubis Olen verwerkt als hoogperformante metaalrecyclagefabriek in het Aurubis smelternetwerk blister, koper en multimetaal recyclagematerialen. Het bedrijf heeft ruim 700 medewerkers en produceert via elektroraffinage koperkathodes, koperdraad (Rod), zuurstofvrije koperdraad (Foxrod) en busbars en profielen (Bars & Profiles). De vestiging in Beerse exploiteert ook een elektroraffinage afdeling en verwerkt complexe recyclagematerialen, gaande van de meest complexe residuen tot hoogwaardige schroottypes. Daaruit produceert het bedrijf metalen, metaalproducten en mineralen. Bij Aurubis Beerse werken ruim 500 medewerkers.

## **Over Neteland**

*Neteland is een krachtig samenwerkingsverband van de vijf gemeenten Grobbendonk, Herentals, Herenthout, Olen en Vorselaar. Wat begon als een gedeelde politiezone, is inmiddels uitgegroeid tot een intensieve samenwerking op maar liefst 44 verschillende thema's. Deze thema's zijn ondergebracht in vijf grote domeinen: vrije tijd, integrale veiligheid, welzijn & zorg, ruimte & omgeving, en strategie & organisatie.*

*Neteland beperkt zich niet tot het bestuurlijke vlak. Het partnerschap zet actief in op samenwerking met diverse lokale en regionale spelers. Zo is er een nauwe band met VOKA/Unizo, een scholenplatform waarin alle schooldirecties vertegenwoordigd zijn, een zonale mobiliteitsraad, en een innovatief STEM-partnerschap. Door deze brede samenwerking slaagt Neteland erin om lokale krachten te bundelen en samen te bouwen aan een toekomstgerichte regio waar innovatie, veiligheid, welzijn en onderwijs hand in hand gaan.*

## **Over Aurubis – Metals for Progress**

*Aurubis AG is wereldwijd een van de grootste aanbieders van non-ferrometalen en de grootste koperrecycler ter wereld. Het bedrijf verwerkt complexe metaalconcentraten, schroot en metaalhoudende recyclingmaterialen tot metalen van de hoogste kwaliteit.*

*Aurubis produceert jaarlijks meer dan 1 miljoen ton koperkathodes en maakt daarvan diverse koperproducten of koperlegeringen zoals continu gegoten walsdraad en vormen, profielen of vlakgewalste producten. Daarnaast produceert Aurubis nog vele andere metalen zoals edele metalen, selenium, lood, nikkel, tin of zink. Andere producten zoals zwavelzuur of ijzersilicaat vervolledigen de portefeuille.*

*Duurzaamheid is een elementair bestanddeel van de strategie van Aurubis. In lijn met mission statement "Aurubis creëert op verantwoorde wijze waarde uit grondstoffen", integreert het bedrijf duurzaam (economisch) handelen in de bedrijfscultuur. Dat omvat het zorgvuldige gebruik van natuurlijke hulpbronnen, verantwoord sociaal en ecologisch handelen in de bedrijfsvoering en groei op een verstandige en gezonde manier.*

*Aurubis heeft ongeveer 7.100 medewerkers, productievestigingen in Europa en de VS en een uitgebreid wereldwijd distributiesysteem.*

*De aandelen van Aurubis behoren tot het Prime Standard-segment van de Deutsche Börse en zijn genoteerd aan de MDAX, de Global Challenges Index (GCX) e, de STOXX Europe 600.*

*Meer info: [www.aurubis.com](http://www.aurubis.com)*