

## Rondomstaal

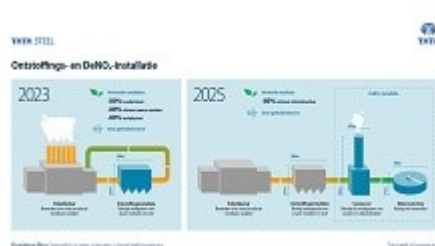
### Tata Steel zet eerste stap voor grootste milieu-installatie uit haar geschiedenis

**Investering van 200 miljoen euro in een nieuwe high tech milieu-installatie resulteert volgend jaar al in 80% minder uitstoot van lood, zware metalen en stof bij de Pelletfabriek.**

We hebben een contract getekend met een van de hoofdaannemers voor de realisatie van de ontstoffings- en DeNOx-installatie bij de Pelletfabriek. Daarmee zetten we een belangrijke stap in de uitvoering van het verbeterprogramma Roadmap Plus, om de impact op de leefomgeving snel te verminderen. De nieuwe high tech milieu-installatie, met een totale investering van 200 miljoen euro, resulteert volgend jaar al in 80 procent minder uitstoot van lood, zware metalen en stof bij de Pelletfabriek ten opzichte van 2019.

De nieuwe milieu-installatie bij de Pelletfabriek, waar de grondstoffen worden gemaakt voor de productie van vloeibaar ruwijzer, bestaat uit twee onderdelen: een ontstoffingsinstallatie en een DeNOx-installatie. Het is de grootste en omvangrijkste milieu-installatie uit de geschiedenis: deze wordt straks circa 180 meter lang en op het hoogste punt 90 meter.

[Lees meer](#)



### Wilt u een kijkje nemen achter de poorten van Tata Steel?

We merken dat veel van onze burens graag willen weten wat er allemaal gebeurt achter de poorten. Wilt u ook een kijkje achter de poorten van Tata Steel? Dat kan!

We organiseren geregeld burentours. Via een touringcar over ons terrein in IJmuiden kun je live zien hoe we nu staal maken, welke maatregelen we nemen om overlast te verminderen en vertellen we hoe we staal gaan maken in de toekomst.

[Lees meer](#)

### Einde uitstoot PAK-stoffen bij het gloeien van staal

Vrijdag 18 maart hebben wij de nieuwe milieu-installatie bij de Koudbandwalserij symbolisch geopend. Deze installatie is per 1 maart in bedrijf genomen waardoor er geen PAK-stoffen meer worden uitgestoten tijdens het gloeien van rollen staal.

Het is een belangrijke stap uit ons verbeterprogramma Roadmap Plus, een investeringspakket van meer dan 300 miljoen Euro om de impact op de leefomgeving fors te verminderen.

[Lees meer](#)

### Het belang van staal voor een duurzame toekomst

Staal is op talloze manieren verweven in ons dagelijks leven. Staal vormt de basis van de gebouwen waarin we werken, zorgt ervoor dat we onszelf veilig kunnen vervoeren, en maakt dat we voedingsmiddelen veilig en langdurig kunnen verpakken.

In 'De Kracht van Staal' onderzoeken we de rol van staal in ons dagelijks leven en vertellen onafhankelijke experts over hoe staal kan bijdragen aan een duurzame toekomst.

[Lees meer](#)

Together we make the difference

Volg ons



Voor vragen en/of opmerkingen graag mailen naar [omgevingsnieuws@tatasteelurope.com](mailto:omgevingsnieuws@tatasteelurope.com).

Deze nieuwsbrief (inclusief bijlagen) is met de grootste zorg samengesteld. Voor mogelijke onjuistheden en/of onvolledigheid van de hierin verstrekte informatie aanvaarden Tata Steel IJmuiden B.V. en de aan haar gelieerde vennootschappen geen aansprakelijkheid. Evenmin kunnen aan de inhoud van dit bericht (inclusief bijlagen) rechten worden ontleend.

© 2022 Tata Steel. Alle rechten voorbehouden.

Als u zich wilt afmelden voor deze nieuwsbrief, klik [hier](#). Details van ons privacy beleid en onze bedrijf-adresgegevens kunt u [hier](#) vinden.