

Helden Voor Helden, Aurubis Olen en Thomas More bundelen de krachten in bijzonder fietsproject

Olen, 8 maart 2022 – Aurubis Olen steunt vzw Helden Voor Helden en investeert in een speciaal ontworpen fiets die kinderen en jongeren met een chronische of levensbedreigende aandoening toelaat om met hun gezin op fietsuitstap te gaan. Studenten van bachelor Elektromechanica van Thomas More (Campus Geel) hebben een interactief dashboard voor de fiets ontwikkeld en zorgen zo voor een echte totaalbeleving.

Chronisch zieke kinderen een zo kwalitatief en normaal mogelijk leven geven, door in te zetten op hun talenten zonder voortdurend beperkt te worden door wat niet kan: dat is de doelstelling van Helden Voor Helden. De vzw werd in 2019 opgericht nadat enkele ouders elkaar leerden kennen in UZ Leuven. “We spelen al langer met het idee van zo’n speciale tandemfiets. Met het fietsproject kunnen we het welbevinden bij deze kinderen en jongeren verbeteren. We verleggen de focus van de aandoening naar de kwaliteiten en opportuniteiten.”, vertelt Hanne Van Bossele van vzw Helden voor Helden.

De aankoop van zo’n fiets is voor een jonge vzw geen evidentie. “Dit project sluit helemaal aan bij onze sociale visie. Het stimuleert kinderen en jongeren in hun talenten, en laat hen toe om op een aangepaste manier te sporten.”, klinkt het bij Inge Hofkens, Managing Director bij Aurubis Olen. Dat het bedrijf als werkgever van 630 streekgenoten sterk verankerd is in de ruime regio van Olen, toont ook deze samenwerking. “Onze slogan is Metals For Progress, letterlijk vertaald metalen voor vooruitgang. Ons koper en onze metalen vormen de basis voor belangrijke megatrends zoals groene energie, e-mobiliteit en digitalisatie. We kijken als bedrijf voortdurend naar wat er leeft en beweegt rondom ons. We nemen onze verantwoordelijkheid, en zijn blij dat we onze schouders hier mee kunnen onder zetten.”, aldus Els Lievens, HR Director bij Aurubis Olen.

Een studieproject met Thomas More maakt de cirkel helemaal rond. “Binnen de bacheloropleiding Elektromechanica leggen we een directe link tussen techniek en het versterken van de kansen van iedereen in de maatschappij. Met dit project tonen de studenten heel concreet hoe we technologie kunnen inzetten ter ondersteuning van de levenskwaliteit.”, vertelt Ruben Cannaerts, docent bij Thomas More. Zes derdejaarsstudenten ontwikkelden een communicatiesysteem voor de tandemfiets. Het kind dat vooraan op de fiets zit, kan daardoor communiceren met de bestuurder achteraan op de fiets. “Na een eerste brainstorm ontstond al snel het idee om een interactief stuur te bouwen. Elke knop heeft een eigen betekenis. Zo zijn er bv. twee knoppen om voor links of rechts te kiezen. Als het kind erop drukt, ziet de bestuurder dat op een display. Met een spiegel kunnen kind en bestuurder altijd visueel contact maken. En als extraatje is er ook een toeter voorzien.”, licht student Tom Soeffers toe.

De samenwerking tussen Thomas More, Aurubis Olen en Helden Voor Helden is een mooi voorbeeld waarbij onderwijs, industrie en vzw de handen in elkaar slaan en zo samen een waardevol verschil maken in het leven van deze gezinnen. Sofie’s zoon Hendo heeft ASS waardoor fietsen haast onmogelijk is. Onlangs hebben ze de Aurubis tandemfiets voor het eerst uitgetest. “Deze fiets gratis kunnen uitlenen bij Helden Voor Helden is voor ons ideaal. Het zitje vooraan zit heel comfortabel voor onze 9-jarige zoon. Hij kan volledig zelf beslissen wanneer hij actief mee trapt of gewoon even uitrust en geniet van de fietstocht. Voor veel mensen heel vanzelfsprekend, maar voor ons zo bijzonder om samen te kunnen gaan fietsen!”

Aurubis Olen
Communications

Valerie Peeraer
Communications Olen
Telefoon +32 470 89 33 04
v.peeraer@aurubis.com

Aurubis Olen nv
Watertorenstraat 35
2250 Olen

www.aurubis.com/olen

Contactgegevens:

Hanne Van Bossele, Helden Voor Helden vzw
0473 25 57 76, heldenvoorhelden.h4h@gmail.com

Valerie Peeraer, Aurubis Olen
014 24 33 08, v.peeraer@aurubis.com

Paul Janssen, Thomas More (Campus Geel)
0474 65 90 84, paul.janssen@thomasmore.be

Michiel Moonen, Thomas More (Campus Geel)
0494 29 79 65, michiel.moonen@thomasmore.be

Over Helden Voor Helden

Helden Voor Helden is een vzw die gelooft in de sterke kanten benadering bij de doelgroep kinderen en jongeren met een chronische en/of levensbedreigende aandoening. De vzw wil de focus verleggen van de klacht (aandoening) naar de kracht (sterke punten) en zet in op het ontdekken van talenten, aan de hand van workshops, evenementen en individuele talenttrajecten. Het werken rond de sterke kanten benadering zorgt voor een beter welbevinden en kansen naar de toekomst.

Met het fietsproject wordt gestreefd naar een beter welbevinden bij deze kinderen en jongeren. Kinderen en jongeren met een chronische aandoening krijgen ook de mogelijkheid om te fietsen (samen met mama of papa), aangepast aan hun kunnen. Het fietsen kan door het fietsproject (opnieuw) ontdekt, geleerd en geoefend worden als eventuele revalidatie therapie. Daarnaast zal het fietsproject hen ondersteunen in het emotioneel welbevinden (ervaren van positieve gevoelens; geluk en interesse), het psychologisch welbevinden (bijdragen aan autonomie en ontwikkeling) en het sociaal welbevinden (functioneren binnen de samenleving).

Meer info op www.heldenvoorhelden.be

Over Aurubis Olen – Metals for Progress

Aurubis Olen maakt deel uit van de Aurubis Groep, wereldwijd een van de grootste aanbieders van non-ferrometalen en een van de grootste koperrecyclers ter wereld. Het bedrijf verwerkt complexe metaalconcentraten, schroot, organische en anorganische metaalhoudende recyclingmaterialen en industrieel afval tot metalen van de hoogste kwaliteit. De site in Olen is gespecialiseerd in de productie van koperanodes, koperkathodes, Aurubis Rod, Aurubis Foxrod en Aurubis Bars & Profiles.

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. Met zijn producten legt Aurubis de basis voor de technologie van de toekomst. Metalen zijn essentiële drijfveren voor megatrends zoals hernieuwbare energie, e-mobiliteit, digitalisering en verstedelijking.

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. Dit omvat het zorgvuldige gebruik van natuurlijke hulpbronnen, verantwoord sociaal en ecologisch handelen in de bedrijfsvoering en groei op een verstandige en gezonde manier.

Meer info op www.aurubis.com/olen

Over Thomas More

Met 42 professionele bacheloropleidingen, 18 graduaatsopleidingen en ruim 20.000 studenten in Antwerpen, Geel, Lier, Mechelen, Sint-Katelijne-Waver, Sint-Niklaas, Turnhout en Vorselaar is de Thomas More-hogeschool (Associatie KU Leuven) de grootste kweekvijver voor hooggeschoold professioneel talent in de provincie Antwerpen.

Thomas More Kempen is daarnaast ook een motor voor educatie en innovatie in de brede regio. Het is een strategische partner voor tal van grote en kleine bedrijven, instellingen en organisaties.

Met afstudeerrichtingen in Elektromechanica, Onderhoudstechnologie en Procesautomatisering biedt de Professionele Bachelor in de Elektromechanica in Geel een brede technologieopleiding, die ook garant staat voor straffe beroepskansen met tal van doorgroeimogelijkheden. Vanuit deze opleiding stimuleren we het technisch denken en handelen van studenten. Via het 'Sociaal Ingenieur'-traject en interactie met de sociale en zorggeoriënteerde studierichtingen, tracht de Professionele Bachelor in de Elektromechanica ook de brug te slaan tussen de zuiver technische wereld en de menswetenschappen.

Meer info over de bachelor Elektromechanica op www.thomasmore.be/opleidingen/professionele-bachelor/elektromechanica/