



YUVERTA



Bedrijfsnaam

YUVERTA Dordrecht, Nederland

Datum van interview

07.08.21 via telefoon

Contactpersoon

Machteld Vroom - Projectmanager Huisvesting

E-mail

mbo.dordrecht@yuverta.nl

Yuverta



YUVERTA MBO Dordrecht is een kleinschalige VET-school met een breed aanbod aan moderne groene onderwijsprogramma's. Het geeft mbo-opleidingen op het gebied van Dierverzorging & Beheer, Groen & Styling, Tuinieren, Voeding, Leefbare Stad en Klimaat, Natuur, Water & Recreatie en Paarden, Sport & Management. Het Zorgprogramma is uniek, omdat de zorg voor dieren wordt gecombineerd met de zorg voor mensen.

De school maakt deel uit van een grotere onderwijsinstelling met meer dan 30 locaties (20.000 studenten) met programma's op mbo- en vmbo-niveau en programma's voor levenslang leren.

YUVERTA MBO Dordrecht is gevestigd in een nieuw zeer modern en duurzaam schoolgebouw met het hoogste Nederlandse Energielabel A++++. Dit betekent dat de energie-efficiëntie van het gebouw en de installaties optimaal is volgens de huidige Nederlandse normen. Het energielabel wordt toegekend op basis van de energieprestatiecoëfficiënt (EPC) van het gebouw. Naast het gebouw is ook het landschap rondom het gebouw op een duurzame manier ontworpen en ter versterking van de biodiversiteit.

ORGANISATIE PROFIEL

HOEVEEL **PERSONEEL** IS WERKZAAM
IN DE ORGANISATIE?



50 WERKNEMERS

HOEVEEL **MENSEN** HEBBEN TOEGANG TOT
HET GEBOUW?



MEER DAN **500** MENSEN DAGELIJKS

HOE LANG HEEFT DE ORGANISATIE **EEN GROENE REVOLUTIE**
GEVOERD/ GEÏNTRODUCEERD SDG-BELEID OF ACTIES?

DE LAATSTE **12** JAAR

IN WELKE **SECTOR(EN)** IS DE
ORGANISATIE ACTIEF?

- Onderwijsinstelling/VET school

HOE ZOU U UW BELANGRIJKSTE
BELANGHEBBENDEN OMSCHRIJVEN?

- Studenten, docenten en personeel

BESTE PRACTICE

WAT IS JOUW **VISIE EN STRATEGIE** GERELATEERD
AAN DUURZAME ONTWIKKELING/KLIMAATACTIES?



Duurzaamheid en de SDG's zijn leidend bij de keuzes van YUVERTA in hun onderwijsprogramma's, bedrijfsvoering en relaties met het MKB en de samenleving. Duurzaam denken en doen vinden zij belangrijk voor alle medewerkers (docenten en ondersteunend personeel) en studenten. Daarom zijn zij in 2020 de meest duurzame mbo-school van Nederland geworden.



WELKE ACTIES ZIJN ONDERNOMEN?

Duurzaamheid was leidend bij het ontwerp van het nieuwe schoolgebouw in Dordrecht. Doel was dat het gebouw en zijn omgeving een inspirerende leeromgeving zou worden voor leerlingen en docenten.

Zie www.youtube.com/watch?v=JyTloYvN4gw

Het gebouw is volledig energieneutraal met het hoogste Nederlandse energielabel A++++: het is energiezuinig gebouwd, is gasvrij met zonnepanelen op het dak. De meeste inrichting van het gebouw is ook duurzaam met

bijvoorbeeld meubels die gemaakt zijn van afvalmaterialen. De school heeft goede voorzieningen om afval te scheiden.

Ook bij het ontwerpen van de buitenruimte is expliciet aandacht besteed aan het stimuleren van biodiversiteit en klimaatadaptatie. Voorbeelden: goede afvoer naar het grondwater, gebruik planten die insecten aantrekken, filteren de lucht of absorberen warmte.



WELKE PARTNERS EN BELANGHEBBENDEN WAREN BETROKKEN?

Architect Erik Schotte van LIAG was verantwoordelijk voor het ontwerp van het gebouw (<https://www.liag.nl/team/erik-schotte>) Arcadis (Timo Cents) is verantwoordelijk voor het landschapsonwerp rondom het gebouw.



HEBT U ENIGE VORM VAN TRAINING OF ONDERSTEUNING ONTVANGEN MET BETREKKING TOT UW ACTIES?

Geen specifieke opleiding. Alleen ondersteuning van externe experts.



WELKE RESULTATEN HEB JE AL BEREIKT?

Het VET-schoolgebouw is in augustus 2020 geopend als een van de eerste duurzame gebouwen van de Groene Campus in Dordrecht. De Groene Campus wordt nu verder ontwikkeld met andere duurzame schoolgebouwen en een park dat gaat fungeren als praktisch fieldlab voor het MKB, waar studenten samen werken aan innovatieve oplossingen op het gebied van vergroening, water, dieren, recreatie en circulaire economie.



WAT ZIJN UW TOEKOMSTPLANNEN EN VOLGENDE STAPPEN?

Wat betreft bedrijfsontwikkeling en bedrijfsvoering heeft YUVERTA de ambitie om samen met andere scholen en bedrijven te werken aan CO2-reductie, zowel binnen hun schoolgebouwen als in de omgeving van de school.

YUVERTA zal in 2030 55% energie besparen ten opzichte van 2012 en heeft de ambitie om haar

stakeholders te stimuleren om ook duurzaam te handelen.

Dit betekent dat ze zich willen focussen op:

1. SDG 7 Betaalbare en schone energie,
2. SDG 11. Duurzame steden en gemeenschappen en SDG 13 Klimaatactie.

AANBEVELINGEN



WELKE HULP EN HULPMIDDELEN HEB JE NODIG OM JE TOEKOMSTIGE DOELEN TE REALISEREN?

1. De hele school, benadering van duurzame ontwikkeling
<https://wholeschoolapproach.lerenvoormorgen.org/en/>
1. De natuurlijke stapbenadering
<https://thenaturalstep.org/>

WAT ZIJN UW BELANGRIJKSTE TIPS & ADVIEZEN DIE U AAN ANDERE ORGANISATIES DIENT TE GEVEN OM SDG BINNEN HUN BEDRIJF TE IMPLEMENTEREN?

1. Handel niet alleen, samenwerking met lokale en regionale stakeholders en experts is nodig om oplossingen te ontwikkelen.
2. Gebruik de energie en ideeën van de jeugd..
3. Werk vanuit een integraal en interdisciplinair oogpunt waarbij de hele school of het bedrijf betrokken is.
4. Begin met bewustwording en bouw een beweging op die 'natuurlijk' in het DNA van uw organisatie zit.
5. Ontwikkel een heldere visie en strategie voor de komende vijf jaar met slimme/meetbare doelen.

WELKE DUURZAME DOELEN ZOU U IN DE TOEKOMST WILT IMPLEMENTEREN?

01

Duurzame infrastructuur/gebouwen – SDG11
Duurzame steden en gemeenschappen en SDG13
Klimaatactie:

Volgende 1 tot 3 jaar

02

Energie- en hulpbronnenefficiëntie – SDG 7 Betaalbare en schone energie en SDG12 Verantwoorde consumptie en productie:

Volgende 1 tot 3 jaar

03

Duurzame ecosystemen en collectieve actie – SDG4
Kwaliteitsonderwijs, SDG12 Verantwoorde consumptie en productie en SDG17 Partnerschap voor de doelstellingen:

Volgende 1 tot 3 jaar

04

Digitale technologie voor centra voor duurzaam ondernemen – SDG8 Fatsoenlijk werk en economische groei en SDG13 Klimaatactie:

Volgende 1 tot 3 jaar

05

Sustainable Futures for Enterprise Centers – SDG 9 - Industriële innovatie & infrastructuur en SDG17 Partnership for the Goals:

Volgende 1 tot 3 jaar.