



WELLANT COLLEGE



Nombre de la compañía

Wellant College Dordrecht, The Netherlands

Fecha de la entrevista

07.08.21 via Telephone

Persona de contacto

Machteld Vroom - Project Manager Housing

Email

mbo.dordrecht@yuverta.nl

wellantcollege



Wellant MBO Dordrecht es un centro de formación profesional a pequeña escala con una amplia gama de modernos programas educativos ecológicos. Ofrece formación a nivel profesional en las áreas de Cuidado y Gestión de Animales, Verde y Estilismo, Jardinería, Alimentación, Ciudad y Clima Habitables, Naturaleza, Agua y Ocio y Equino, Deportes y Gestión. El programa de Cuidado es único, porque el cuidado de los animales se combina con el cuidado de las personas.

La escuela forma parte de un instituto educativo más amplio con casi 30 sedes (12.000 alumnos) con programas de nivel profesional y preprofesional y programas de aprendizaje permanente. Wellant se fusionará este año con otros dos institutos educativos

holandeses. El nuevo nombre del instituto fusionado es Yuverta.

Wellant MBO Dordrecht está situado en un nuevo edificio escolar muy moderno y sostenible con la máxima etiqueta energética holandesa A++++. Esto significa que la eficiencia energética del edificio y las instalaciones es óptima según las normas holandesas actuales. La etiqueta energética se concede en función del coeficiente de rendimiento energético (EPC) del edificio. Además del edificio, el paisaje que lo rodea también está diseñado de forma sostenible y para reforzar la biodiversidad.

PERFIL DE LA ORGANIZACIÓN

¿CUÁL ES EL NÚMERO DE EMPLEADOS DIRECTOS DE LA ORGANIZACIÓN?



50 EMPLEADOS

ADEMÁS DEL PERSONAL PRE COVID, ¿CUÁNTAS PERSONAS ACCEDEN AL EDIFICIO? (por ejemplo, inquilinos, estudiantes, miembros del público, etc.)



MÁS DE **500** PERSONAS A DIARIO

¿CUÁNTO TIEMPO LLEVA LA ORGANIZACIÓN IMPULSANDO UNA REVOLUCIÓN VERDE O INTRODUCIENDO POLÍTICAS O ACCIONES DE DESARROLLO SOSTENIBLE?

DURANTE LOS ÚLTIMOS 12 AÑOS

¿EN QUÉ SECTOR O SECTORES OPERA LA ORGANIZACIÓN?

- Centro de enseñanza/escuela de FP

¿CÓMO DESCRIBIRÍA A SUS PRINCIPALES INTERESADOS U OCUPANTES?

- Estudiantes, profesores y personal

BUENAS PRÁCTICAS



¿CUÁL ES SU VISIÓN Y ESTRATEGIA EN RELACIÓN CON EL DESARROLLO SOSTENIBLE/ACCIONES CLIMÁTICAS?

La sostenibilidad y los ODS guían las decisiones de Wellant en sus programas educativos, operaciones comerciales y relaciones con las PYME y la sociedad. Creen que pensar y actuar de forma sostenible es importante para todos los empleados (profesores y personal de apoyo) y estudiantes. Por eso se convirtió en el centro de FP más sostenible de los Países Bajos en 2020. <https://wellant.nl/duurzaamste-mbo-school>.



¿QUÉ ACCIONES HAS TOMADO?

La sostenibilidad fue el principio rector del diseño del nuevo edificio escolar de Dordrecht. El objetivo era que el edificio y su entorno fueran un entorno de aprendizaje inspirador para alumnos y profesores. Véase www.youtube.com/watch?v=JyTloYvN4gw

El edificio es completamente neutro desde el punto de vista energético y cuenta con la máxima etiqueta energética holandesa A++++: tiene una construcción eficiente desde el punto de vista energético, no tiene gas y cuenta con paneles solares en el tejado. La mayor parte del mobiliario del edificio también es

sostenible, por ejemplo, con muebles fabricados con materiales de desecho. La escuela cuenta con buenas instalaciones para separar los residuos.

También durante el diseño del espacio exterior se prestó atención explícita a estimular la biodiversidad y la adaptación al clima. Ejemplos: buen drenaje hacia las aguas subterráneas, uso de plantas que atraen insectos, filtran el aire o absorben el calor.



¿QUÉ SOCIOS Y PARTES INTERESADAS HAN PARTICIPADO?

El arquitecto Erik Schotte van LIAG se encargó del diseño del edificio (<https://www.liag.nl/team/erik-schotte> Arcadis (Timo Cents) es responsable del diseño del paisaje que rodea el edificio.



¿HA RECIBIDO ALGÚN TIPO DE FORMACIÓN O APOYO EN RELACIÓN CON SUS ACCIONES?

No hay formación específica. Sólo apoyo de expertos externos.



¿QUÉ RESULTADOS HAS OBTENIDO?

El edificio de la escuela de FP se inauguró en agosto de 2020 como uno de los primeros edificios sostenibles del Campus Verde de Dordrecht. El Campus Verde se está desarrollando aún más con otros edificios escolares sostenibles y un parque que actuará como un laboratorio de campo práctico para las PYME, donde los estudiantes trabajan juntos en soluciones innovadoras en el campo de la ecología, el agua, los animales, la recreación y la economía circular.



¿CUÁLES SON SUS PLANES DE FUTURO Y SUS PRÓXIMOS PASOS?

En lo que respecta al desarrollo empresarial y las operaciones, Wellant tiene la ambición de trabajar en la reducción de CO₂, tanto dentro de sus edificios escolares como en los alrededores de la escuela, en cooperación con otras escuelas y empresas.

En 2030, Wellant ahorrará un 55% de energía en

comparación con 2012 y tiene la ambición de estimular a sus grupos de interés para que también actúen de forma sostenible.

Esto significa que quieren centrarse en:
ODS 7 Energía asequible y limpia,
EL ODS 11. Ciudades y comunidades sostenibles y
ODS 13 Acción por el clima.

RECOMENDACIONES



¿QUÉ TIPO DE AYUDA Y HERRAMIENTAS NECESITA PARA ALCANZAR SUS OBJETIVOS FUTUROS?

1. La escuela en su conjunto, enfoque del desarrollo sostenible
<https://wholeschoolapproach.lerenvoormorgen.org/en/>
2. El enfoque del paso natural
<https://thenaturalstep.org/>

¿CUÁLES SON SUS SUGERENCIAS Y CONSEJOS MÁS IMPORTANTES PARA QUE OTRAS ORGANIZACIONES IMPLANTEN LA GDS EN SUS EMPRESAS?

1. No actúes solo, es necesario cooperar con las partes interesadas y los expertos locales y regionales para desarrollar soluciones.
2. Utilizar la energía y las ideas de los jóvenes.
3. Trabajar desde un punto de vista integral e interdisciplinar en el que se implique toda la escuela o empresa.
4. Empezar por la concienciación y construir un movimiento que sea parte "natural" del ADN de su organización.
5. Desarrollar una visión y una estrategia claras para los próximos cinco años con objetivos inteligentes y medibles.

¿QUÉ OBJETIVOS SOSTENIBLES LE GUSTARÍA APLICAR EN EL FUTURO?

01

Infraestructuras y edificios sostenibles - ODS11 Ciudades y comunidades sostenibles y ODS13 Acción por el clima:

Próximos 1 a 3 años

02

Eficiencia energética y de recursos - ODS 7 Energía asequible y limpia y ODS 12 Consumo y producción responsables:

Próximos 1 a 3 años

03

Ecosistemas sostenibles y acción colectiva - ODS4 Educación de calidad, ODS12 Consumo y producción responsables y ODS17 Asociación para los objetivos:

Próximos 1 a 3 años

04

Tecnología digital para centros empresariales sostenibles - ODS8 Trabajo decente y crecimiento económico y ODS13 Acción por el clima:

Próximos 1 a 3 años

05

Futuros sostenibles para los centros empresariales - ODS 9 - Innovación e infraestructura industrial y ODS 17 Asociación para los Objetivos:

Próximos 1 a 3 años