



Das Zusammenspiel der Agrarwirtschaft (Agrobusiness), der Fertigungsindustrie und der Logistik in der Region Venlo ist einzigartig und bietet viele Kooperationsmöglichkeiten zur Förderung der Nachhaltigkeit und von gesunder Ernährung.

**Erwin Boom,**  
Wirtschaftsdezernent



Der Brightlands Campus Greenport Venlo wird mit der Unterstützung der Provinz Limburg auf dem ehemaligen Floriade-Gelände gebaut. Hier arbeiten kleine und große Unternehmen zusammen mit Wissenschaftlern und Studenten an der Entwicklung gesunder und sicherer Nahrung, Future Farming (nachhaltige Anbaumethoden) und biozirkulärer Wirtschaft.

## Ernährung der Zukunft: Brightlands Campus Greenport Venlo

Auf dem Campus begegnen sich Unternehmen, Forschungs- und Bildungseinrichtungen zwecks Wissensaustausch, sowie die gemeinsame Entwicklung und Vermarktung neuer Produkte. Hier werden die besten Forschungsergebnisse mit der tief in der Region verwurzelte Agrar- und Lebensmittelindustrie gekoppelt. Die interdisziplinäre Zusammenarbeit mit der Fertigungsindustrie, der Informations- und Kommunikationstechnologie, der Logistik ermöglicht unerwartete Innovationsansätze. Die drei anderen Brightlands Campus ermöglichen einen weiten Blick.



Venlo besticht durch eine außerordentliche Zusammenarbeit der Unternehmen, Forschungs- und Bildungseinrichtungen und Behörden.

**Peter Thissen,**  
Vorsitzender des Unternehmerverbandes Venlo

### Für weitere Informationen nehmen Sie bitte Kontakt auf mit:

Stadt Venlo  
Wirtschaftsdezernat  
Postfach 3434  
NL-5902 RK Venlo

Telefon +31 6 43 23 59 91  
E-mail [info@investinvenlo.com](mailto:info@investinvenlo.com)  
[www.investinvenlo.com](http://www.investinvenlo.com)



2019 © Stadt Venlo



# Venlo, eine großartige Stadt!

In Venlo lässt es sich gut arbeiten und unternehmen. Die Stadt ist gastfreundlich, international aufgestellt und nur unweit von Deutschland entfernt. Venlo hat sich zu einem der bedeutendsten logistischen Knotenpunkte Europa entwickelt. Sie ist zu einem Standort vieler internationaler und international operierender Unternehmen herangewachsen. Zudem bietet Venlo eine hohe Lebensqualität. Das Stadtzentrum mit seiner hochwertigen Infrastruktur ist in einer grünen Umgebung eingebettet.

**Antoin Scholten,**  
Bürgermeister



Ein gesundes Gebäude trägt in jeglicher Hinsicht (körperlich, psychisch und sozial) bei zum Wohlbefinden seiner Nutzer und zur gesunden Umgebung.

## Gesunde und finanziell gesunde Gebäude: Healthy Building Network

Das Healthy Building Network (HBN) setzt sich für die Innovation und Entwicklung gesunder Bauten im weitesten Sinne des Wortes ein. Das HBN sucht fortschrittliche und innovative Unternehmen mit dem Ziel, diese zusammenzuführen und damit die Innovationsfreudigkeit auf diesem Gebiet zu stimulieren. Die umfangreiche Technologie- und Wissens Netzwerke bilden zusammen mit engagierte, zukunftsorientierte Unternehmen



**Gesundes Bauen** ist das 'new kid on the block' der Bauindustrie.





Venlo verfügt über enorm viel Wissen und Erfahrung bei der Optimierung von Güterströmen. Die Stadt beherbergt Dienstleistungen von A – Z (von umfangreichen Ausbildungen im Logistikbereich bis Zolldiensten).

## Venlo gibt die Richtung an

Venlo befindet sich in einer bevorzugten Lage. Die Stadt kennt eine nahezu perfekte Verkehrsinfrastruktur: es gibt Straßen- und Schienenverbindungen in alle Himmelsrichtungen. Die Binnenschifffahrt nutzt die Maas. Es sind drei Eisenbahnterminals, ein Binnenschiff-Terminal und es ist viel Platz für große Warenlager vorhanden.

Venlo hat sich zum wichtigsten Binnenhafen für die Seehäfen Rotterdam und Antwerpen und für den internationalen Flughafen Schiphol entwickelt. Enorme Güterströme gelangen über Venlo ins mitteleuropäische Hinterland. Das macht Venlo nach Rotterdam und Schiphol zum drittgrößten logistischen Hotspot der Niederlande.

### Rechenzentrum Venlo

Die digitale Infrastruktur in Venlo ist modern und euregional. Der Venlo-IX (Internet Exchange) verbindet die europäischen digitalen Hotspots Amsterdam-IX und Frankfurt-IX miteinander und macht die internationale digitale Infrastruktur für Unternehmen und Organisationen zugänglich.

Die Venloer Berufsbevölkerung spielt auf der nationalen Ebene ganz vorne mit bei der Beschäftigung in der Herstellung hochwertiger Produkte bei den wissensintensiven Technologieunternehmen.

## Made in Venlo

In Venlo hergestellten Produkten findet man in die ganze Welt. Verschiedene Hersteller sind sogar weltweit Marktführer. Venloer Hersteller bauen Teile oder Komponenten für wichtige, international Unternehmen wie ASML, Philips, Siemens, Mercedes, die NASA und General Electric.

Neben der Fertigungsindustrie sind auch wichtige Technologieunternehmen in Venlo ansässig. Die Aktivitäten umfassen unter anderem Print- und Kopiersystemen, Turbinentechnik, Beschichtungen und Beschichtungssystemen bis hin zum Maschinen- und Gerätebau.



Die Fertigungs- und High-Tech-Industrie in Venlo zeichnen sich aus durch ihre **Innovationskraft**, ihre **Dynamik** und ihre **Nachhaltigkeit**. Die Produkte werden weltweit exportiert und installiert.



Der Südosten der Niederlande hat sich zur zweitgrößten Gartenbauregion der Niederlande entwickelt und bildet zusammen mit dem deutschen Nieder-rheingebiet die zweitgrößte Gartenbauregion Europas. Die Region Venlo hat dabei eine zentrale Stellung inne.

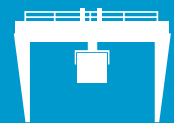
## Der grüne Motor Venlos

Die Entwicklung des Gartenbaus hat in Venlo zu einem weitverzweigten Netzwerk von Betrieben, Organisationen und Institutionen geführt. Sie sind u.a. in den Bereichen Zulieferung, Verarbeitung, Verpackung, Handel, Agrarlogistik aktiv. Viele Unternehmen haben ihren Hauptsitz auf dem Agrofood-Gewerbegebiet Hines Fresh Park Venlo.

Zur Verstärkung der wirtschaftlichen Bedeutung der Agrar- und Lebensmittelindustrie fördert Venlo neuartige und technologisch hochwertige Unternehmen. Dazu wird die Zusammenarbeit zwischen Unternehmen aller Sektoren, dem Bildungswesen, der Forschung und den Behörden vorangetrieben. Die Entwicklung des Brightlands Campus Greenport Venlo ist dafür ein herausragendes Beispiel.



Venlo ist der **gesunde** Garten der Niederlande.



Venlo ist **trimodal**. Das ist günstig, weil der Containertransport auf der Schiene oder auf dem Wasser **weniger Verkehrsstaus** und **weniger CO<sub>2</sub> Ausstoß** verursacht.