

Venlo Principes	Toelichting
Blijf innoveren	<p>Laat zien welke nieuwe ontwikkelingen u toepast op het terrein van o.a.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Technische toepassingen (energie, installaties, etc.), Marketing en identiteit, Spiritualiteit, Sociale samenhang, Ecologie en Economie;</li> <li>• Ruimte voor eventuele toepassing van vernieuwingen in de toekomst.</li> </ul>
Verbindt plaats en context	<p>Laat zien hoe het object en zijn omgeving op 'natuurlijke' wijze met elkaar worden verbonden, waarbij authenticiteit en identiteit van de regio zichtbaar worden in het ontwerp. Denk hierbij aan landschap, cultuurhistorie, aard van de bedrijvigheid, etc. Zorg dat het object past bij de plaats.</p>
Beheer en waardeer voedsel	<p>Ontwerp met technologische en biologische kringlopen als uitgangspunt. Laat zien welke grondstoffen op welke wijze worden toegepast en op welke milieuneutrale wijze het (latere) volledige hergebruik van deze grondstoffen (technische kringloop) of de afbraak van deze stoffen (biologische kringloop) al in het ontwerp is geborgd.</p> <p>Construeer het object zodanig dat het na buitengebruikstelling volledig uit elkaar genomen kan worden om van de componenten andere producten te maken, zonder dat er afval ontstaat, of beperk de hoeveelheid afval tot een minimum. Zorg dat het resterende afval in het milieu kan worden gebracht zonder schade aan te brengen.</p>
Geniet van mobiliteit	<p>Venlo is een logistieke hotspot. Verkeer en mobiliteit zijn onlosmakelijk verbonden met Venlo en de regio. Vanuit C2C-perspectief is er geen enkel bezwaar tegen mobiliteit wanneer deze schoon, stil en veilig is. Dat is streefbeeld. In dat geval kan zonder enige beperking worden genoten van mobiliteit.</p>
Geniet van de zon	<p>Genieten: In het object dient het plezier van het ontwerp en ontwerp-proces zichtbaar te zijn, het object dient een zodanige impact te hebben dat aanschouwers er met plezier aan terugdenken.</p> <p>Zon: Het object moet liefst zichtbaar gebruik maken van hernieuwbare energie (zon, wind, waterkracht etc), en daarmee dienen als C2C-icoon, ter versterking van de C2C-identiteit van de regio.</p>
Creëer schone lucht water en bodem	<p>Laat zien of en hoe het object een bijdrage kan leveren aan het schooner maken van de lucht, het water en de bodem.</p> <p>Construeer het object zodanig dat zowel bij de bouw als in het gebruik en daarna geen schadelijke stoffen (zie lijst MDBC.com) in het milieu terechtkomen.</p>
Ontwerp met het oog op toekomstige generaties	<p>In het ontwerp moet concreet worden aangetoond dat toekomstige generaties op geen enkele (nu voorzienbare) wijze (milieu-)hinder zullen ondervinden van de productie, het gebruik en het buitengebruik stellen van het object.</p>