

Duurzaamheidsstrategie 2030 - Volker Energy Solutions



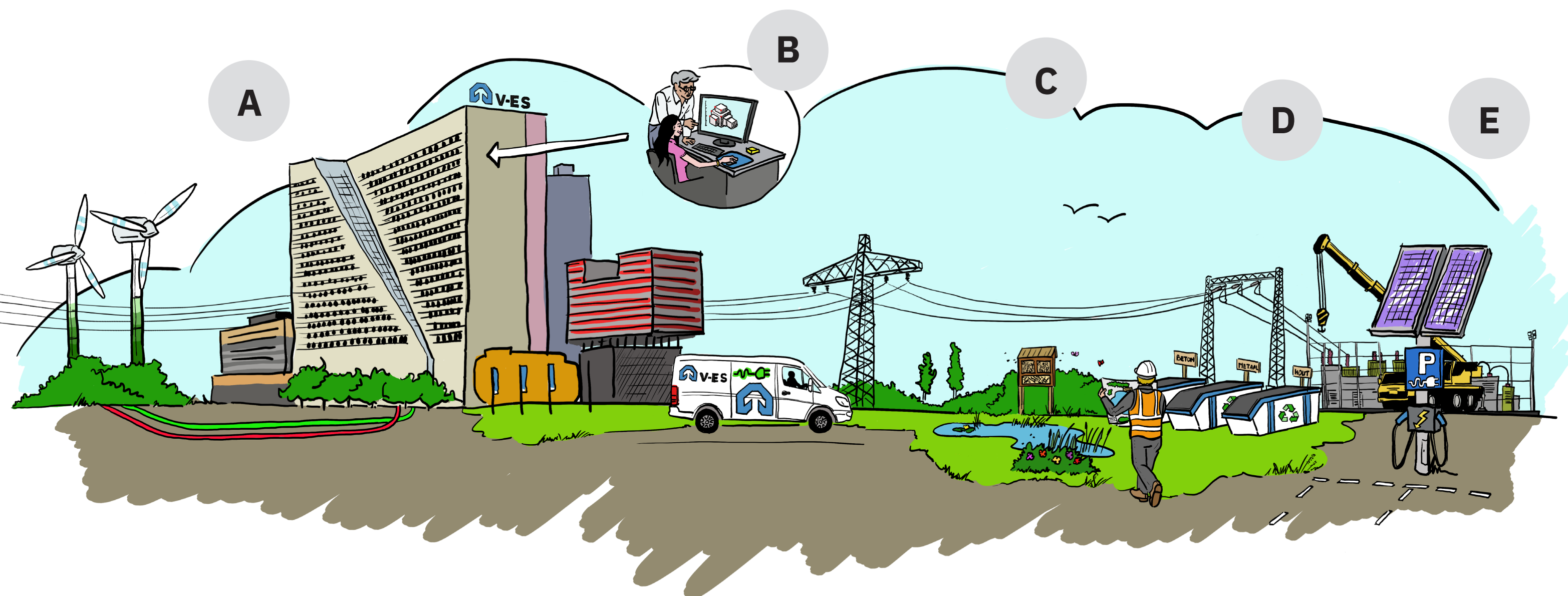
Onze ambitie is om binnen onze sector dé duurzaamheidspionier te zijn. Om dit waar te maken, zetten wij ons in om de uitstoot van CO2 terug te dringen. In 2030 willen we 100% emissievrij zijn in onze eigen bedrijfsvoering. Dit doen we door minstens 70% zelf te reduceren en ongeveer 30% door ketensamenwerking. Ook werken we aan het verminderen van onze indirecte emissies, onder andere door het verkleinen van onze afval- en grondstoffenvoetafdruk. Tenslotte zetten wij ons tijdens de realisatie van de projecten in om een positieve bijdrage te leveren aan de natuur en biodiversiteit.

A Verduurzaming wagenpark en kantoorpanden

Vanaf 2023 zullen we geleidelijk ons wagenpark verduurzamen, bijvoorbeeld door de aanschaf van elektrische leaseauto's en bedrijfswagens. Daarnaast kopen we 100% groene stroom in voor onze vaste kantoorpanden.

B Ontwerpen en ketensamenwerking

In de ontwerpfase richten we ons actief op het verminderen van indirecte emissies en het ontwerpen van duurzame oplossingen. Vanaf 2023 bevatten alle nieuwbouwprojecten onder andere een materialenpaspoort en duurzaamheidsdashboard. Ook gaan we in gesprek met onze ketenpartners om afspraken te maken over duurzaam (her)gebruik van materialen, materieel en afvalstromen.



C Natuurinclusief bouwen

Binnen onze projecten nemen we actief maatregelen om biodiversiteit en natuurinclusiviteit te bevorderen. We ontwikkelen een standaardset van natuurmaatregelen die zijn afgestemd op de omgeving, waardoor we snel de juiste aanpak kunnen kiezen.

D Sluiten grondstoffenkringloop

Op de bouwplaatsen worden alle afvalstromen gemonitord, met als belangrijkste doel het bereiken van 100% afvalscheiding en het verminderen van niet-recyclebaar afval. Gelijktijdig starten we partnerschappen op om hergebruik en recycling van de reststromen te verhogen.

E Verduurzaming van de projectlocaties

Vanaf 2023 werken we stapsgewijs richting een schonere en emissievrije bouwplaats, door middel van duurzamere maatregelen, zoals het gebruik van HVO100-brandstof en de inzet van elektrisch materieel. Ook worden alle bouwketen voor nieuwbouwprojecten voorzien van zonnepanelen en laadpalen.