



Voor leveranciers

Ontdek hoe jouw oplossing kan bijdragen aan energiebesparing voor de Nederlandse industrie.



Wat VIBE voor jouw oplossing kan doen

Het VIBE-programma helpt industriële bedrijven kosteloos bij het ontdekken van significante energiebesparingskansen in hun productieprocessen en utilities. Dat doen we door het ontwikkelen van de VIBE-toolkit.

Als leverancier kun je deelnemen aan het ontwikkelen van de VIBE-toolkit. Denk je dat je oplossing bij de top 5 kan horen? Dan nodigen we je uit om samen met ons drie praktische tools te ontwikkelen:

VIBE Navigator

Onze Navigator bevat een overzicht van de vijf beste energiebesparende technologische oplossingen. De oplossingen leveren tot 40% energiebesparing op, afhankelijk van de branche en situatie.

Voor elke oplossing brengen we relevante aandachtspunten zoals netcongestie, vergunningen, subsidies en financiering in kaart. Zo kunnen bedrijven een weloverwogen keuze maken.

VIBE Calculator

Met onze Calculator kunnen bedrijven een businesscase maken, afgestemd op de gekozen technologie. De tool bevat scenario's voor energieprijzen, energiebelasting en energienettarieven.

Bedrijven kunnen uitrekenen wat ze moeten investeren om productieprocessen te realiseren met structureel lager energiegebruik en lagere energiekosten.

VIBE Catalog

In onze Catalog vinden bedrijven inspirerende projecten en technologieleveranciers die energiebesparing en technologieën al succesvol toepassen. Zo kiezen ze snel de juiste leverancier om de gewenste technologische oplossing voor 2030 in te zetten.

Het inzetten van de VIBE-toolkit zorgt bij bedrijven ook voor:

- Een sterkere concurrentiepositie door lagere kosten.
- Meer weerbaarheid, omdat ze minder afhankelijk zijn van externe energiebronnen.
- Een efficiënter productieproces, waardoor bedrijven watergebruik verlagen en minder CO₂ en NO_x uitstoten.



Zo kun je bijdragen aan VIBE

Voor elke branche waarvoor we een toolkit maken, zoeken we naar leveranciers die:

1. Technologische oplossingen leveren die het productieproces en utilities energiezuiniger maken.
2. Bewezen oplossingen (TRL 9) bieden die al succesvol worden ingezet.
3. Bedrijven kunnen helpen om de gekozen oplossingen voor 2030 door te voeren.

Ben je een leverancier en wil je met jouw product graag bijdragen aan de VIBE-toolkits?

Deel je contactgegevens via het formulier en geef aan voor welke branche je een oplossing klaar hebt staan. Wij nemen binnen vijf werkdagen contact met je op.



Over VIBE

VIBE staat voor Versnelling Industriële Besparing Energie. Ons vijfjarige programma is een initiatief van FME en VEMW.

Samen helpen we industriële bedrijven met energie te besparen. We geven duidelijke technische en financiële informatie. We laten zien welke bewezen technologieën werken en koppelen ondernemers aan leveranciers en consultants.

We nodigen je graag uit om samen met ons energiebesparingskansen te grijpen.

Ambitie

Onze ambitie is om duizend van de grootste bedrijven in de industrie vanuit realisme te enthousiasmeren en helpen om gemiddeld tot wel 40% te besparen op het energiegebruik.

Missie

We helpen industriële bedrijven met energie te besparen. We geven gerichte en duidelijke informatie, laten zien welke technologieën werken voor welke toepassingen, en koppelen ondernemers aan leveranciers en consultants.

Visie

Industriële ondernemers kunnen in 2030 hun energiegebruik slim verlagen, kosten besparen en zo bijdragen aan beheersing van de uitdagingen met betrekking tot netcongestie, stikstof en water.

We doen het samen

We zijn trots om samen te werken met innovatieve partners en brancheorganisaties die de industrie proactief ondersteunen. We worden ondersteund door RVO, DCMR en het Ministerie van Economische Zaken (EZK).

Klankbordgroep: Onze klankbordgroep bestaat uit RVO, OD-NL, KGG, Rabobank, VNCI, VNP, ISPT, FNLI, TNO en FME.

Kernteam: Het inhoudelijke team wordt gevormd door Maurits Boeije, Sikke Klein, Martijn Glass en Caroline Pors (secretariaat).

Adviseurs: Adviezen over de beste oplossingen in de VIBE-toolkit ontvangen we van DCMR en RVO.

Branches: Inmiddels zijn de Federatie Nederlandse Rubber- en Kunststoffindustrie (NRK) en MVO, de ketenorganisatie voor oliën en vetten, gestart met het ontwikkelen van de eerste VIBE-toolkits.



Zo werken we bij VIBE

We besteden veel zorg aan het vormgeven en ontwikkelen van ons programma. We delen graag welke aanpak wij inzetten om toolkits te creëren die bedrijven zoals die van jou daadwerkelijk helpen sneller energiebesparende technologieën toe te passen. Dat doen we onder andere door:

Een sectorale aanpak

VIBE werkt technologische oplossingen uit die toegespitst zijn op specifieke productieprocessen in jouw branche. We brengen oplossingen in kaart die 80% van de belangrijkste aanpassingen mogelijk maken.

Dat biedt voor jou de basis om zelf aan de slag te gaan. De oplossingen brengen we in kaart voor ruim 25 branches, waardoor we voor elke branche kosteloos een eigen VIBE-toolkit kunnen aanbieden.

Twee fases

We hebben ons programma in twee fases opgesplitst. In fase 1 ontwikkelen we toegespitste toolkits samen met industriële bedrijven en technologieleveranciers.

Daarbij worden we ondersteund door consultants en brancheverenigingen. In fase 2 gaan we de relevante ontwikkelde toolkits uit fase 1 via kennisdisseminatie per onderscheiden (sub)branche uitrollen bij alle geïnteresseerde bedrijven.



Heb je een vraag?

Wij helpen je graag verder

Voor vragen over ons programma kun je mailen naar info@vibe2030.nl.

Bekijk onze website

Op www.vibe2030.nl vind je alle updates over het VIBE programma. Scan de QR code om de website te bezoeken.



VIBE wordt mede mogelijk gemaakt door

