

Energiescan

Wil je snel en kostenefficiënt een overzicht krijgen van energiebesparende en -opwekkende maatregelen waarmee je de klimaatdoelstellingen van 2030 behaalt voor jouw gebouw? Dan is onze energiescan iets voor jou.

Het studie bureau berekent verschillende energiebesparende en energieopwekkende maatregelen, die je vervolgens kan raadplegen in Terra. Je kan op onze ondersteuning blijven rekenen voor de uitvoering van de geselecteerde maatregelen.

Het studie bureau houdt voor de hoeveelheid en inhoud van de maatregelen rekening met de klimaatdoelstellingen van 2030. Staat jouw neus al richting 2050, dan kies je beter voor een [energieaudit](#).

Wat houdt een energiescan precies in?

Een energiescan bestaat in grote lijnen uit volgende stappen:

1. Het studie bureau komt ter plaatse om de aanwezige technische installaties en het gebouw te doorlopen en te analyseren.
2. Het studie bureau zet de vaststellingen vervolgens om tot een aantal energiebesparende maatregelen die het meest geschikt zijn om bij te dragen aan het realiseren van de klimaatdoelstellingen.
3. Hierna zal het studie bureau de **weerhouden maatregelen in Terra plaatsen**, samen met een beschrijving van de maatregel, de verwachte besparing en een benaderende investeringskost. Hieruit volgt in Terra de verwachte terugverdientijd van de investering.
4. Er wordt ook een inventarisatierapport gemaakt van de aanwezige technische installaties, gebouweigenschappen en energiemeters. Ook dit rapport wordt in Terra geplaatst.
5. Tot slot wordt er ook een voorstellingsmoment voorzien, waarbij het studie bureau nog wat extra toelichting bij de maatregelen geeft, alsook duidt in welke volgorde de maatregelen het best uitgevoerd worden.

Energiescan		Maatregelen							+ Maak nieuwe maatregel aan	
Algemene Informatie		Referentie-code	Prioriteit ↓	Naam	Energie-besparing	CO ₂ besparing	Investering	Terug-verdientijd	Uitgevoerd	Acties
Maatregelen		202146200	1 - Zeer hoog	Radiatorfolie	5000 kWh	0,91 ton	1250 €	5,7 jaar	✖	ⓘ
Koppelingen		202150834	2 - Hoog	Sensibilisatie	3087 kWh	0,49 ton	350 €	35,4 jaar	✖	ⓘ
Patrimonia		202171617	2 - Hoog	Relighting	41875 kWh	5,70 ton	32300 €	8,4 jaar	✖	ⓘ
Energie Besparen		20211606	2 - Hoog	Buitenmuurisolatie magazijn	20000 kWh	3,65 ton	190000 €	> 50 jaar	✖	ⓘ
Energie Actieplan		202199479	2 - Hoog	Ramen en deuren vervangen (Kantoren)	13500 kWh	2,46 ton	140000 €	> 50 jaar	✖	ⓘ
		202194349	2 - Hoog	Ramen en deuren vervangen (magazijn)	2300 kWh	0,42 ton	144000 €	> 50 jaar	✖	ⓘ
		202133105	2 - Hoog	Isolatie leidingen en appendages	10500 kWh	1,91 ton	4500 €	9,3 jaar	✖	ⓘ
		202129926	2 - Hoog	Buitenmuurisolatie Kantoren	38000 kWh	6,93 ton	60000 €	21,7 jaar	✖	ⓘ
		202119321	2 - Hoog	PV	100000 kWh	13,60 ton	60000 €	6,8 jaar	✖	ⓘ
		202176346	2 - Hoog	Optimalisatie CV	16219 kWh	2,96 ton	23000 €	23,4 jaar	✖	ⓘ

1 - 10 van 20 volgende >



Een scan is uiteraard slechts het beginpunt. Wil je effectief energiebesparing realiseren, dan kan je vervolgens de vastgestelde maatregelen aanvragen via ons [Portaal Energie-Efficiëntie](#).

Opties

Bij een energiescan zijn aanvullend 3 opties mogelijk:

- Optie 1 = Opstellen EPC-certificaat:
 - Volgens regelgeving EPC KNR (kleine niet-residentiële eenheden), EPC GD (gemeenschappelijke delen), EPC Publiek of EPC NR (niet-residentieel)
- Optie 2 = Tijdelijke meetcampagne:
 - Elektriciteitsverbruik, temperatuur, CO₂, relatieve vochtigheid, vluchtige organische stoffen (VOC);
 - Tijdelijk → Geen nood aan installatie duurdere permanente meters
- Optie 3 = Ventilatieaudits:
 - Geeft een inzicht in:
 - het minimaal ventilatiedebiet per ruimte volgens de geldende regelgeving
 - welke acties/investeringen nodig zouden zijn om dit te realiseren

10 of meer energiescans nodig?

Als je 10 of meer energiescans tegelijkertijd bestelt, dan heb je recht op een korting. Als je over een uitgebreid patrimonium beschikt, hou je hier best rekening mee.

Wat is de rol van het VEB hierin?

Door samen te werken met VEB kies je voor het integreren van de energie-uitdagingen voor jouw gebouw. Je hoeft geen tijd te steken in de aanbesteding, en berust op onze expertise om complexe diensten aan te besteden met een langetermijn- en actiegerichte focus. De energiescan is maar één component in een breder spectrum aan mogelijke adviesverlening. Afhankelijk van je situatie kunnen we vooraf een patrimoniumanalyse uitvoeren.

Ook kunnen we je helpen bij de aankoop en implementatie van de maatregelen. Vandaag hebben we een uitgebreid productaanbod dat voldoet aan de wet Overheidsopdrachten. Op deze manier kan je kwalitatief één of meer van de berekende maatregelen laten uitvoeren, zonder hiervoor zelf een bestek in de markt te moeten zetten en deze op te volgen. Meer informatie kan je terugvinden op www.veb.be/energie-besparen.

Overtuigd?

[Bestel nu je energiescan](#)