

WEBINAR – AGION energielening



Vlaanderen
is onderwijs & vorming

AGION
AGENTSCHAP VOOR
INFRASTRUCTUUR
IN HET ONDERWIJS



Van zonnelening naar energielening

- 2017: goedkope zonnelening voor zonnepanelen tot 135 000 euro voor een periode van 15 jaar
- 2018: goedkope zonnelening voor zonnepanelen, zonneboilers, warmtepompen en WKK-installaties tot 500 000 euro voor een periode van 15 jaar

- **2019:** renteloze energielening voor alle investeringen in **hernieuwbare energie en energie-efficiëntie maatregelen** tot **500 000 euro** voor een periode van **15 jaar**
- **2022:** renteloze energielening voor alle investeringen in **hernieuwbare energie en energie-efficiëntie** en **nieuwbouw of IER** met **verbeterde energiestaat** tot **1 000 000 euro** voor een periode van **15 of 20 jaar** afhankelijk van de investering
- **2023:** versnelde subsidieprocedure voor enkele investeringen



Recycle

Emission

Sustainable
development

Greenhouse
gas

Climate
change

Business

Environment

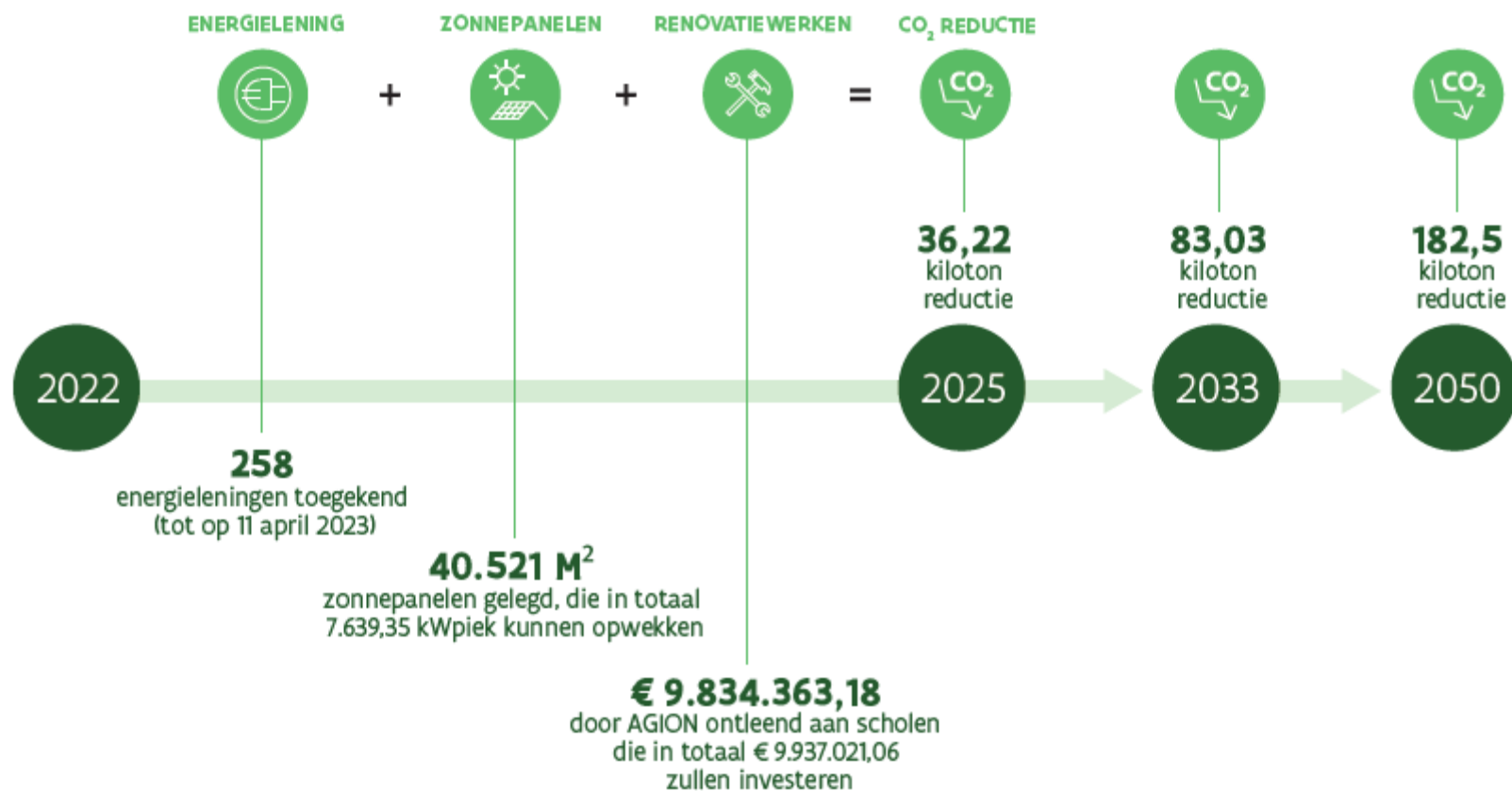
Industry

Energy
saving

CO₂

Doel

- Investerings in **hernieuwbare energie en energie-efficiëntie maatregelen** van bestaande gebouwen stimuleren
- De **energiefactuur** van uw school verlagen
- Bijdragen aan de doelstelling om het gebouwenpark tegen **2050 volledig koolstofneutraal** te maken voor verwarming, sanitair warm water, koeling en verlichting



Principes

- **Renteloos**, geen interesten
- Maximum **1 000 000 euro** per vestigingsplaats
- **Zakelijk recht**
- Opnameperiode van **2 jaar**
- Terugbetalingstermijn van **15 jaar** voor zonnepanelen en **20 jaar** voor andere of gecombineerde investeringen

Combinatie met subsidies

- De energielening is ook inzetbaar voor het eigen aandeel bij **subsidiedossiers** die verlopen via een **reguliere procedure**
 - Standaardprocedure
 - Verkorte procedure
 - Energieprocedure
 - Werken na overmacht
 - Werken na aankoop
 - Capaciteitsdossier



Welke investeringen?

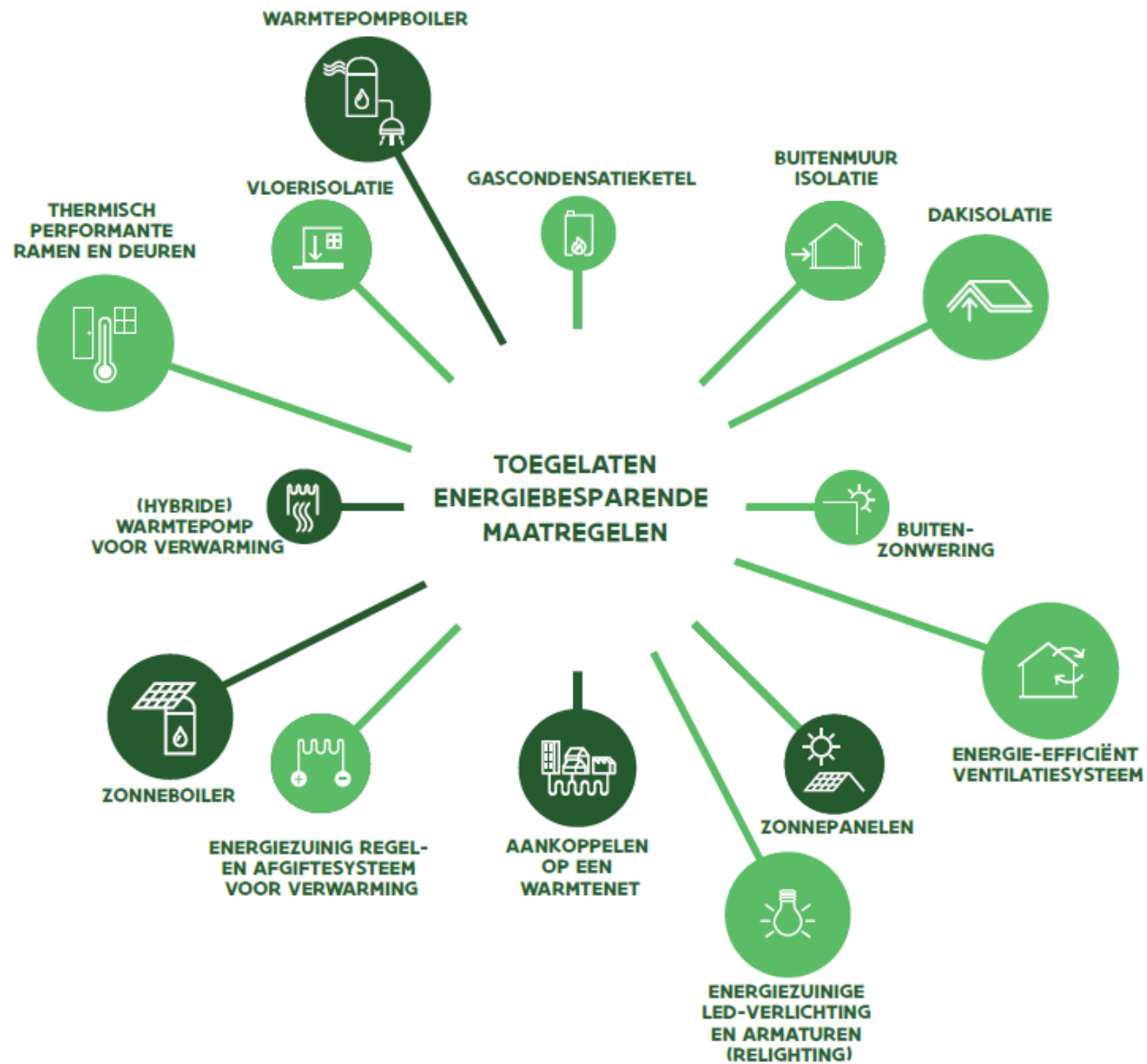
- Investerings in **hernieuwbare energie** bij nieuwbouw of renovatie
- Investerings in **energie-efficiëntie** bij renovatie
- Nieuwbouw of Ingrijpende Energetische Renovatie (IER) met **verbeterde energiestaat**



Enkel het
eigen aandeel

- **Zonder subsidies**
 - 100% van het investeringsbedrag
 - 6% of 21% btw
 - kosten voor voorafgaande deskundig advies (max. 10%)

- **Met subsidies**
 - 30 of 40% eigen aandeel
 - 6% btw
 - 10% algemene onkosten
 - 15% marge voor meerkosten of prijsherzieningen



LEGENDE

- ENERGIEBESPARENDE WERKEN (RENOVATIE)
- HERNIEUWBARE ENERGIE (RENOVATIE EN NIEUWBOUW)

		50% eigen aandeel	100% eigen aandeel
nieuwbouw	Vlaanderen	≤ E 35	≤ E 30
	BHG	Een reductie van min. 20% op het vereiste PEV	Een reductie van min. 30% op het vereiste PEV
IER	Vlaanderen	≤ E 45	≤ E 40
	BHG	Een reductie van min. 20% op het vereiste PEV	Een reductie van min. 30% op het vereiste PEV



Simulatie uitgespaarde interesten



BESPAAR OP

ZONNEPANELEN

IN AANMERKING TE NEMEN KOSTPRIJS

€ 28.193,43

VIA
GEWONE
LENING

3,00% RENTE
€ 194,70/m

VIA
ENERGIE
LENING

0,00% RENTE
€ 156,63/m

BESPARING VIA ENERGIELENING:

€ 38,07/m

OF € 6.852,65 OP 15 JAAR (180 MAAND)



BESPAAR OP
**ENERGIEBESPARENDE
MAATREGELEN**

KOSTPRIJS ZONDER AFTREK
SUBSIDIES: € 221.277,49

MAX. TE FINANCIEREN
€ 76.340,73

VIA
GEWONE
LENING

3,00% RENTE
€ 423,38/m

VIA
ENERGIE
LENING

0,00% RENTE
€ 318,09/m

BESPARING VIA ENERGIELENING:

€ 105,29/m

OF € 25.269,60 OP 20 JAAR (240 MAAND)



Vlaanderen
is onderwijs & vorming

AGION
AGENTSCHAP VOOR
INFRASTRUCTUUR
IN HET ONDERWIJS



		50% eigen aandeel	100% eigen aandeel
nieuwbouw	Vlaanderen	E 35	E 30
	BHG	Een reductie van 20% op het vereiste PEV	Een reductie van 30% op het vereiste PEV
IER	Vlaanderen	E 45	E 40
	BHG	Een reductie van 20% op het vereiste PEV	Een reductie van 30% op het vereiste PEV



BESPAAR OP
NIEUWBOUW

KOSTPRIJS ZONDER AFTREK
SUBSIDIES: **€ 3.959.206,16**

MAX. TE FINANCIEREN

€ 682.963,06

VIA
GEWONE
LENING

3,00% RENTE
€ 3.787,70/m

VIA
ENERGIE
LENING

0,00% RENTE
€ 2.845,68/m

BESPARING VIA ENERGIELENING:

€ 942,02/m

OF **€ 226.084,80 OP 20 JAAR** (240 MAAND)

Raamcontracten en diensten

- Schoolbesturen van het vrij en officieel gesubsidieerd onderwijs kunnen beroep doen op de raamcontracten en diensten van het **Vlaams Energiebedrijf (VEB)**
- Stads- en gemeentebesturen kunnen projectbegeleiding aanvragen bij **distributienetbeheerder Fluvius** via hun lokale relatiebeheerder



Zonnekaart

Hoe scoort jouw dak voor zonne-energie?

Bereken je voordeel in 4 stappen.

1

Surf naar www.energiesparen.be/zonnekaart en geef je adres in.



adres :
STRAALSTRAAT 33
9999 ZONNEDORP

2

De zonnekaart toont hoe geschikt het gebouw is voor zonne-energie. De zonnekaart berekent de gemiddelde kostprijs.



3

Pas aan naar wens. De zonnekaart wijst aan waar op jouw dak je de grootste zonnewinst haalt.



4

Download jouw persoonlijke rapport en neem contact op met een (RESCert-) installateur in jouw buurt.



VLAAMS
ENERGIEAGENTSCHAP

www.energiesparen.be/zonnekaart





ENERGIE

[energielening](#) >[versneld investeren in energie](#) >

Energie

De Vlaamse Klimaatstrategie 2050 beschrijft de ambitie om het bestaande niet-residentiële gebouwenpark waaronder ook scholen tegen 2050 volledig koolstofneutraal te maken voor verwarming, sanitair warm water, koeling en verlichting.

Om de energie-en klimaatdoelstellingen te kunnen realiseren, ligt een grote uitdaging in de energetische renovatie van de schoolinfrastructuur. Het onderwijs kampt met een verouderd patrimonium waar nog een grote inhaalbeweging nodig is om de doelstelling van een CO₂-neutraal patrimonium tegen 2050 waar te maken.

Om de scholen te helpen deze doelstelling te halen stimuleren we onderwijsinstellingen om te investeren in energie-efficiëntie én hernieuwbare energie.

AGION biedt hiervoor renteloze energieleningen aan én vanaf 2023 ook versnelde subsidies.

Ontdek de mogelijkheden in deze rubriek.



Zoeken

[Moole voorbeelden](#)[Masterplan](#)[Energie](#)[Subsidiëring](#)[Huursubsidies](#)[DBFM](#)[Over scholen bouwen](#)[Formulieren](#)[Juridisch kader](#)[Home](#) » [Energie](#)

ENERGIE

[energielening](#)[versneld investeren in energie](#)

Energie

De Vlaamse Klimaatstrategie 2050 beschrijft de ambitie om het bestaande niet-residentiële gebouwenpark waaronder ook scholen tegen 2050 volledig koolstofneutraal te maken voor verwarming, sanitair warm water, koeling en verlichting.

Om de energie-en klimaatdoelstellingen te kunnen realiseren, ligt een grote uitdaging in de energetische renovatie van de schoolinfrastructuur. Het onderwijs kampt met een verouderd patrimonium waar nog een grote inhaalbeweging nodig is om de doelstelling van een CO₂-neutraal patrimonium tegen 2050 waar te maken.


Om de scholen te helpen deze doelstelling te halen stimuleren we onderwijsinstellingen om te investeren in energie-efficiëntie én hernieuwbare energie.

AGION biedt hiervoor renteloze energieleningen aan én vanaf 2023 ook versnelde subsidies.

Ontdek de mogelijkheden in deze rubriek.



ENERGIE

energielening [principes](#) >[voor welke investeringen?](#) >[hoe een energielening aanvragen](#) >[advies en begeleiding bij de investering](#) >[maak gebruik van de diensten van VEB](#) >[welke installateur?](#) >

hoe een energielening aanvragen

Maakt u geen gebruik van een subsidieprocedure?


Alle schoolbesturen van het gesubsidieerd onderwijs kunnen een energielening aanvragen voor investeringen in hernieuwbare energie en energie-efficiëntie. Ook wanneer u geen gebruik maakt van een subsidieprocedure of het project hiervoor niet in aanmerking komt.

Hoe gaat het in zijn werk?

- U vult het aanvraagformulier [energielening](#) volledig in.
- U verzamelt volgende documenten:
 - een schriftelijk verslag van de marktbevraging overeenkomstig de wetgeving overheidsopdrachten
 - de weerhouden offerte(s) van de [installateur\(s\)](#)
 - een eigendomsakte of een zakelijk recht van minstens 15 jaar voor een investering in zonnepanelen
 - een eigendomsakte of een zakelijk recht van minstens 20 jaar voor andere investeringen in hernieuwbare energie of energie-efficiëntie al dan niet in combinatie



ENERGIE

energielening [principes](#) >[voor welke investeringen?](#) >[hoe een energielening aanvragen](#) >[advies en begeleiding bij de investering](#) >[maak gebruik van de diensten van VEB](#) >[welke installateur?](#) >

hoe een energielening aanvragen

Maakt u geen gebruik van een subsidieprocedure?

Alle schoolbesturen van het gesubsidieerd onderwijs kunnen een energielening aanvragen voor investeringen in hernieuwbare energie en energie-efficiëntie. Ook wanneer u geen gebruik maakt van een subsidieprocedure of het project hiervoor niet in aanmerking komt.

Hoe gaat het in zijn werk?

- U vult het aanvraagformulier [energielening](#) volledig in.
- U verzamelt volgende documenten:
 - een schriftelijk verslag van de marktbevraging overeenkomstig de wetgeving overheidsopdrachten
 - de weerhouden offerte(s) van de [installateur\(s\)](#)
 - een eigendomsakte of een zakelijk recht van minstens 15 jaar voor een investering in zonnepanelen
 - een eigendomsakte of een zakelijk recht van minstens 20 jaar voor andere investeringen in hernieuwbare energie of energie-efficiëntie al dan niet in combinatie

Leningsaanvraag voor een investering in hernieuwbare energie en/of energie-efficiëntie in het officieel of vrij gesubsidieerd onderwijs

ADON-12094-202016

Agentschap voor Infrastructuur in het Onderwijs
Koning Albert II-laan 15, 1210 BRUSSEL
T 02 221 05 11
energielening@agion.be
www.agion.be/energielening

*In te vullen door de
behandelende afdeling*
ontvangstdatum

Waarvoor dient dit formulier?

Met dit formulier vraagt kan de inrichtende macht van de school, per vestigingsplaats, een lening aan voor een investering in hernieuwbare energie en energie-efficiëntie.

Hoe vult u dit formulier in?

Kruis het antwoord aan of vul de grijze cel in

Waar vindt u meer informatie over de voorwaarden?

Op www.agion.be/energielening staat meer informatie over de leningsvoorwaarden.

Gegevens van de leningsaanvraag

1 Heeft deze leningsaanvraag betrekking op een leningsbedrag van max. 1 000 000 euro voor investering(en) in hernieuwbare energie en energie-efficiëntie voor de vestigingsplaats in kwestie?

ja nee. U kan geen energielening aanvragen.

2 Voldoen uw instelling en de vestiging in kwestie aan de criteria van rationalisatie en programmatie?

ja
 nee. U kan geen energielening aanvragen.

3 Vraagt u naast een lening ook een subsidie aan voor dezelfde investering(en) in hernieuwbare energie en energie-efficiëntie?

ja. Vul uw dossiernummer(s) in.

U kan (een deel van) het eigen aandeel in de investeringen in hernieuwbare energie en energie-efficiëntie financieren met een energielening. Op <https://www.agion.be/voor-welke-investeringen> vindt u meer informatie over de investeringen die in aanmerking komen.

dossiernummer: _____

nee.

U kan uw volledige investering in hernieuwbare energie en energie-efficiëntie en de eventuele studiekosten hieraan verbonden financieren met een energielening. Op <https://www.agion.be/voor-welke-investeringen> vindt u meer informatie over de investeringen die in aanmerking komen.

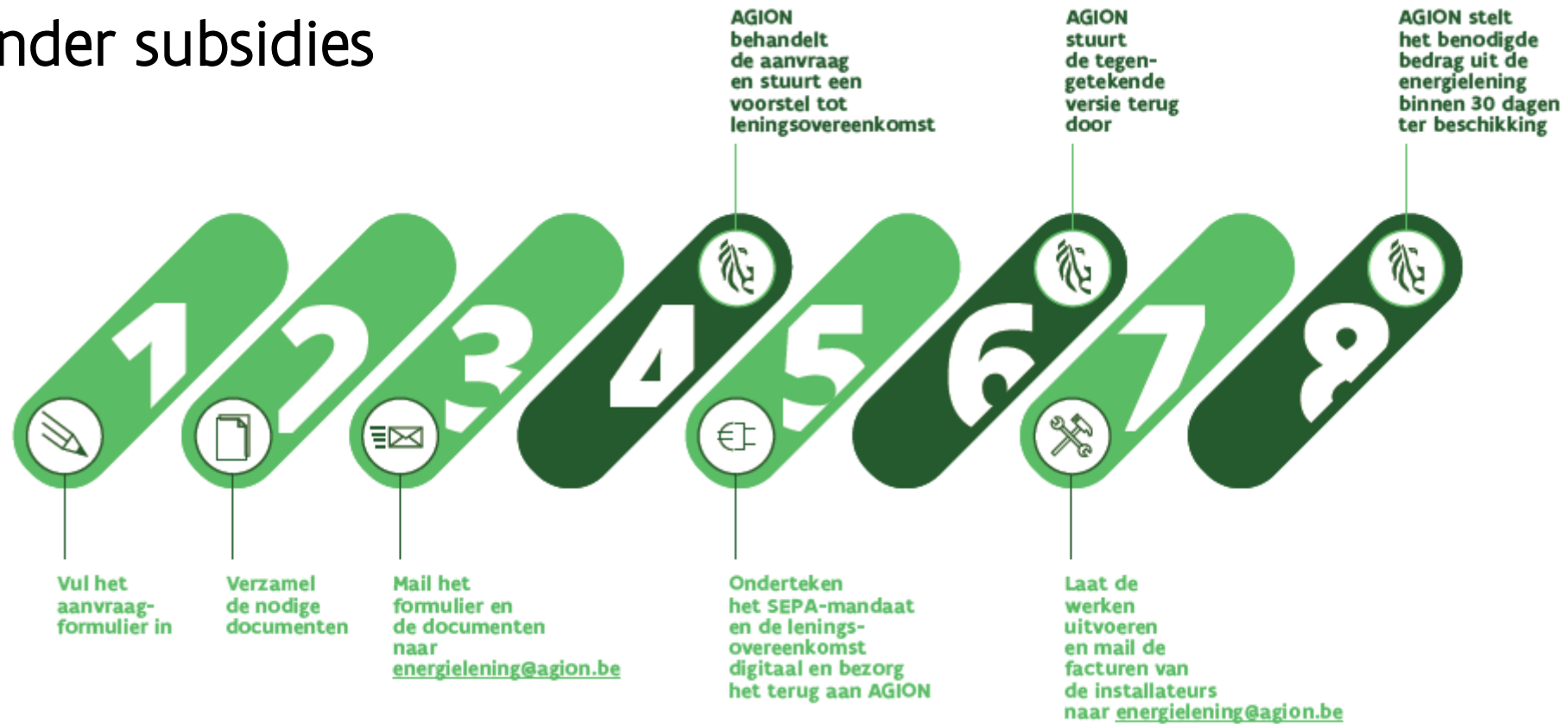
Administratieve gegevens

4 Tot welk onderwijsnet behoort de vestigingsplaats?

- vrij gesubsidieerd onderwijs. Ga naar vraag 5
 gemeentelijk onderwijs. Ga naar vraag 6
 provinciaal onderwijs. Ga naar vraag 6

De procedure

- Zonder subsidies



De procedure

- Met subsidies



Wij hebben al **energiezuinig** gerenoveerd!

KVO
←

AGORA
VOORSAAL
ARIA
STRO
ol

amour



meer informatie
www.agion.be/energie

contact
energielening@agion.be

antwoorden op de vragen
vindt u in de rubriek
[veelgestelde vragen](#)