



DEEL Energie Leusden

DEEL Energie Leusden is een vereniging (energiecoöperatie) opgericht in januari 2021 met als doel:

**Samen energie besparen
en produceren**





Energie coöperatie DEEL

- Opgericht in 2021, voor en door inwoners van Leusden
- Iedereen kan lid worden en als lid mee-beslissen
- Er zijn al meer dan 600 energie coöperaties in Nederland
- De initiatiefnemers zijn ook actief in andere energie-initiatieven (oa als energiegids, Energiegroep COOL, besturen Zonnedak de Korf en Zonnedak Valleizoon)
- De energietransitie brengt grote veranderingen, samen gaan we nieuwe initiatieven ontwikkelen, ervaringen delen – samen gaan we die transitie aan!





DEEL projecten

- **Collectieve Inkoop:** zonnepanelen (afgerond) **en NU: Isolatie-actie**
- **Collectieve Zonnedaken:** samen zonnepanelen op een groot dak (in voorbereiding, 500 panelen op 3 daken in Stoutenburg)
- **Webinars,** oa 'CV-ketel? Zet 'm op 60!'
- **Zonnedaken teller:** hoeveel zonnestroom hebben we al in Leusden?
- **Energie besparing**
 - **Ook NU: Warmtecamera uitleen**
-





Lopende actie: Leen de DEEL warmtecamera om warmtelekken op te sporen

- DEEL-leden kunnen de warmte camera gratis lenen om zelf warmtelekken en kieren op te sporen, met deskundig advies
- Op dit moment een kleine wachtlijst; we hebben al een extra camera beschikbaar
- Reserveren en uitleg via onze website: deel-energie.nl





Samen Isoleren. Doe mee met onze gezamenlijke inkoop Isolatie

DEEL is een samenwerking aangegaan met **Van de Bunt** voor de gezamenlijke inkoop van isolatie. Meedoen is:

1. Inschrijven via deel-energie.nl
2. Wij geven uw adres door aan Van de Bunt. Zij nemen contact met u op om een afspraak te maken
3. Deskundig advies: Samen bekijken jullie de beste isolatie oplossingen en subsidie mogelijkheden
4. U krijgt een offerte voor uw huis en uw wensen
5. Offerte akkoord? Dan ondertekenen en naar Van de Bunt terugsturen. Werkzaamheden worden uitgevoerd vanaf april/mei 2022



DEEL
Energie Leusden



DEEL Energiecoöperatie
voor & door Leusden

DEEL
Energie Leusden



DEEL Energiecoöperatie
voor & door Leusden

DE KOU BUITEN HOUDEN?

DEEL Energie Leusden - WINTERACTIE 2022

COLLECTIEVE INKOOP WONINGISOLATIE

ism Van de Bunt Isolatietechniek uit Putten
isolatie van vloer, spouwmuren en/of dak
met deskundig advies aan huis en
tot 30% subsidie bij twee (isolatie)maatregelen

ONLINE INFORMATIE AVOND: donderdag 17 februari 2022

INFO@DEEL-ENERGIE.NL | WWW.DEEL-ENERGIE.NL

INFO@DEEL-ENERGIE.NL | WWW.DEEL-ENERGIE.NL



DEEL ENERGIE LEUSDEN COLLECTIEVE INKOOPT WONINGISOLATIE

ISOLATIE = GAS BESPAREN & COMFORTABEL WARM HUIS

VLOER
32 - 40 euro/m²

*bodemparels, PUR,
PIF folie*

SPOUWMUREN

HOEKWONING:
15 - 19 euro/m²

TUSSENWONING:
785 - 840 euro
(tot 40m²)

grafiet parels, glaswol

DAK

60 - 120 euro/m²

*isolatieplaten exclusief of
inclusief afwerking*

**Indicatieprijs 'standaard' woning incl. advies aan huis en installatie; prijs afhankelijk van de gekozen materialen en evt. extra benodigdheden zoals ventilatiekokers en spouwborstels*

DEEL WINTERACTIE ism isolatiebedrijf Van de Bunt

- deskundig advies aan huis voor uw woning en uw wensen
- tot 30% subsidie bij twee (isolatie)maatregelen

MEEDOEN?
INSCHRIJVING:
31 JAN - 10 MRT 2022

ONLINE
INFORMATIEAVOND:
DONDERDAG 17 FEB 2022

DETAILS
WWW.DEEL-ENERGIE.NL
INFO@DEEL-ENERGIE.NL

INFO@DEEL-ENERGIE.NL | WWW.DEEL-ENERGIE.NL



Isolatiesubsidie ISDE

- Tot 30% subsidie bij een combinatie van 2 (isolatie)maatregelen; géén zonnepanelen.
- Alle isolatiemaatregelen moeten in de bestaande thermische schil; uitgevoerd door een isolatiebedrijf (dus niet zelf doen)
- Bij spouw, dak en vloerisolatie door PIR of PUR altijd HFK vrij blaasmiddel
- Subsidie aanvraag binnen 12 maanden na de eerste maatregel
- Voorwaarden en uitleg: MilieuCentraal.nl en RVO.nl
 - <https://www.RVO.nl/subsidie-en-financieringswijzer/isde/woningeigenaren/voorwaarden-woningeigenaren/isolatiemaatregelen#>
 - <https://www.MilieuCentraal.nl/energie-besparen/isoleren-en-besparen/>
 - <https://www.MilieuCentraal.nl/energie-besparen/energiesubsidies-en-leningen/subsidie-voor-isolatie/>

subsidiebedragen ISDE

Subsidiebedragen en isolatiewaardes

	Subsidiebedrag per m ²		Minimaal vereiste m ²	Maximaal m ²	Minimale Rd- waarde [m ² K/W]
	Uitvoeringsdatum vanaf 1-1-2022	Uitvoeringsdatum voor 1-1-2022			
Gevelisolatie	€ 38	€ 25	10	170	3,5
Spouwmuurisolatie	€ 8	€ 5	10	170	1,1
Dakisolatie	€ 30	€ 20	20	200	3,5
Zolder/vlieringvloer	€ 8	€ 5	20	130	3,5
Vloerisolatie	€ 11	€ 7	20	130	3,5
Bodemisolatie	€ 6	€ 4	20	130	3,5

Van de Bunt isolatietechniek

Garnt Frankort

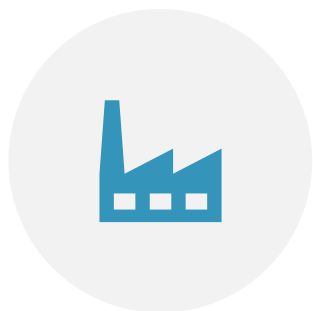
Rinaldo Dissel



Agenda

- Wie is Van de Bunt isolatietechniek?
- Welke werkzaamheden worden er uitgevoerd?
- Welke woningen kunnen geïsoleerd worden?

Wie is Van de Bunt isolatietechniek?



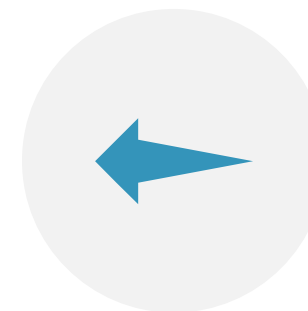
FAMILIEBEDRIJF,
OPGERICHT IN 2008



GEVESTIGD IN PUTTEN



EIGEN VAKMENSEN IN
DIENST, GOED OPGELEID
EN GECERTIFICEERD



MEER DAN 50.000
WONINGEN GEÏSOLEERD

Vloerisolatie

PIF isolatiefolie

- Dampdicht
- Reflectie
- Folie op bodem



Elastospray (pur)

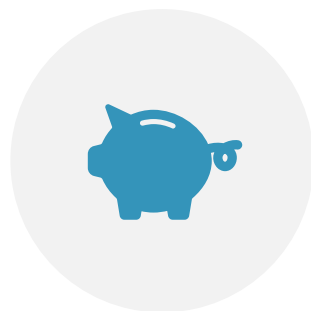
- Bij veel leidingwerk
- Naad- en kierdicht
- Nagenoeg dampdicht



Voordelen van vloerisolatie



EFFECTIEF



BESPARING 10% TOT 15%
OP HET GASVERBRUIK



WARMERE VOETEN



(VEREISTE: KRUIPRUIMTE
> 50 CENTIMETER)

Bodemisolatie

- EPS-parels
 - Vochtregulerend
 - Minder kans op schimmel
 - Bestrijdt muffe lucht
 - Zeer geschikt voor kruipruimtes tot 50 centimeter hoog



Voordelen van Bodemisolatie

Geschikt voor lage
kruipruimtes

Jaarlijks een flinke
besparing op de
energierkening

Verlaagd optrekkend
vocht

Zorgt voor
waardevermeerdering
van de woning

Spouwmuurisolatie

- HR++ grafiet parels
 - Lambdawaarde 0,034 W/mk
 - Vochtregulerend
 - Ongevoelig voor ongedierte



- Knauf Supafil glaswol
 - Lambdawaarde 0,034 W/mk
 - Bestaat voor 89% uit gerecycled materiaal



Voordelen van spouwmuurisolatie

- Woning voelt behaaglijker en comfortabeler
- Geen schijntocht
- Warmer in de winter, koeler in de zomer
- Draagt bij aan het milieu wat resulteert in verlaging van de CO2 uitstoot
- Meest rendabele manier van isoleren



Dakisolatie

- Cellulose
- Lambdawaarde: 0,038 W/mk
- Bestaat uit gerecyclede kranten
- Heeft een brandwerende werking



Voordelen dakisolatie

Hoge isolatiewaarde

Duurzaam

Brandveilig/schimmelwe
rend

Ademend

Op naar een mooie samenwerking





Vragen?





DEEL Energie Leusden

Samen energie besparen en produceren

Sluit je aan: via de nieuwsbrief, wordt DEEL-lid,
deel jouw ideeën en ervaring,
doe mee aan webinars en projecten

Samen bereiken we meer!

