



# WATERZIJDIG INREGELDEN CV - INSTALLATIE

Concept



voor

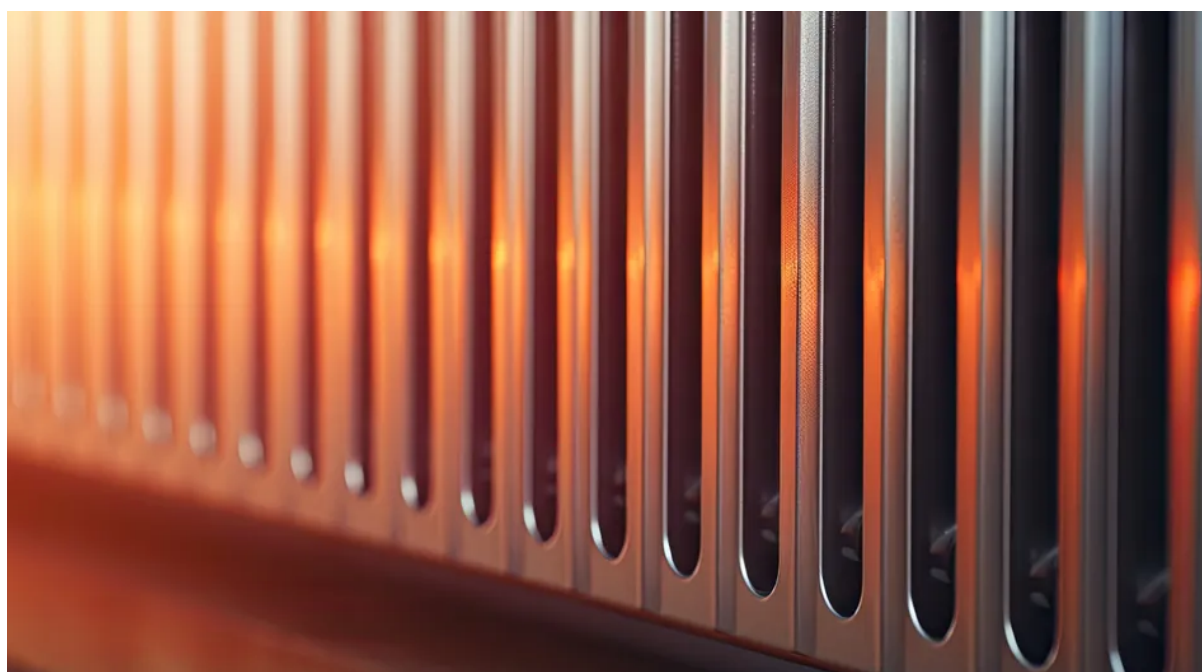
**Direct besparen op uw energiefactuur ?**

Uw kwh onder controle

door

**De energie bespaar Advies  
Groep**

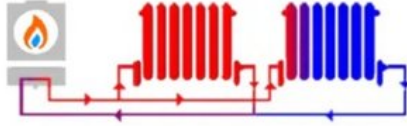
Laurens Römer



**Slecht ingeregelde radiatoren.**



Hoog gasverbruik.  
Geen comfort.

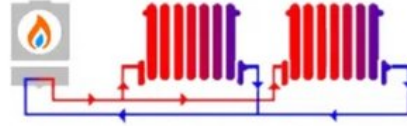


Cv-ketel radiator te warm radiator te koud

**Goed ingeregelde radiatoren.**

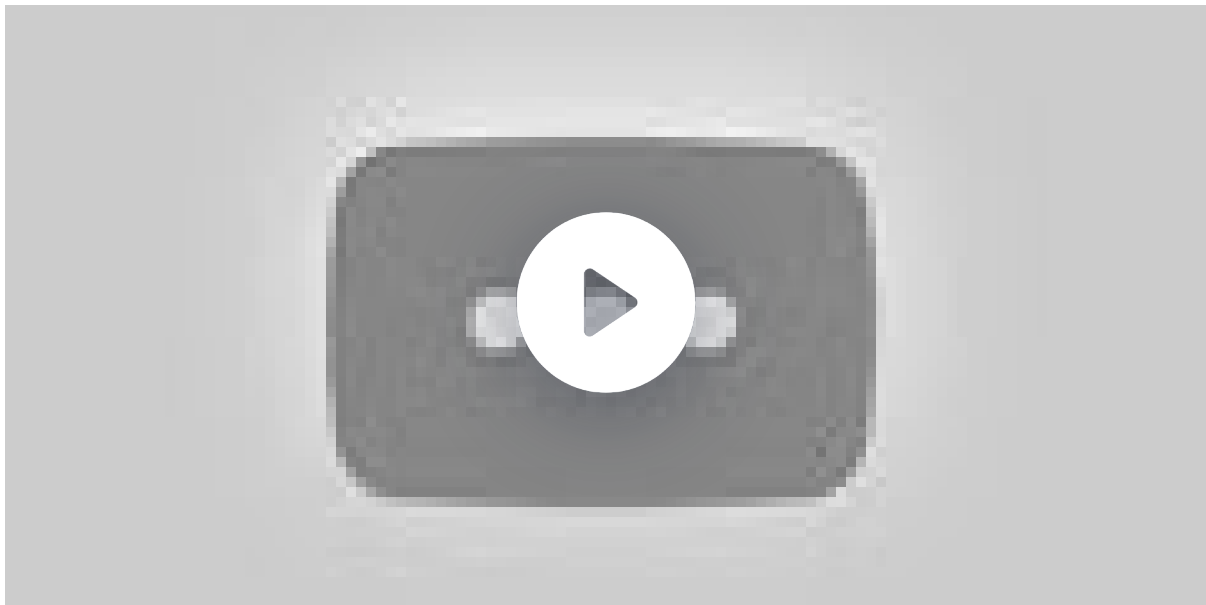


laag energie verbruik.  
Optimaal comfort



Cv-ketel Radiatoren in balans gelijk aan warmte

**WAT BEDOELLEN WIJ MET WATERZIJDIG INREGELLEN**



Bekijk de video hier: <https://youtu.be/eFnpXlvBns>

# WATERZIJDIG INREGELLEN CV - INSTALLATIE

## Waarom is waterzijdig inregelen nodig?

De meerderheid van de cv-installaties is niet waterzijdig ingeregeld, wat leidt tot verschillende problemen. Radiatoren dicht bij de cv-ketel ontvangen te snel en te veel warm water, waardoor ze niet efficiënt kunnen opwarmen. Aan de andere kant ontvangen radiatoren verder van de ketel te weinig warm water, wat resulteert in langzame of zelfs onvoldoende verwarming. Dit onbalans veroorzaakt diverse praktische problemen:

1. Ongelijkmatige verwarming van het pand, wat resulteert in een slecht comfort.
2. Bepaalde ruimtes worden niet voldoende warm, waardoor het comfort in die ruimtes slecht is.
3. Een verhoogd gasverbruik omdat de cv-watertemperatuur niet optimaal is.

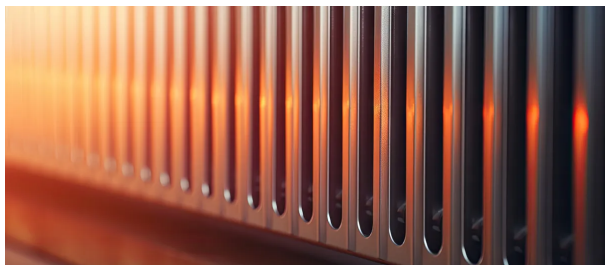
## Onze Aanpak voor Waterzijdige Inregeling.

1. Analyse: Beoordeling van de bestaande CV-installatie, inclusief radiatoren en leidingen.
2. Inregelen van radiatoren: Aanpassen van elke radiator voor een gelijkmatige warmteverdeling.
3. Optimalisatie van CV-ketel: Aanpassen van pompinstellingen voor energiebesparing.
4. Controle: Verzekeren van gelijkmatige warmteafgifte en efficiënte werking.
5. Inregelrapport: Verstrekken van gedetailleerd rapport over uitgevoerde werkzaamheden.

Het doel is energiebesparing, verbeterd comfort en verlenging van de levensduur van de installatie.

## Wat is waterzijdig inregelen?

Waterzijdig inregelen zorgt ervoor dat elke radiator het juiste volume water ontvangt. Dit wordt bereikt door de maximale doorstroomopening in te stellen. Dit kan worden gedaan met het binnenwerk van de radiatorkraan en het voetventiel. Een radiator die ver van de cv-ketel staat, moet een grotere opening hebben dan een radiator die dichtbij de ketel staat. Het waterzijdig inregelen bepaalt wat de juiste instelling hiervoor is. Hier is een voorbeeld van een goed ingeregelde cv-installatie:



**WATERZIJDIG INREGELLEN VAN UW CV  
INSTALLATIE**

**BESPAAR 15 TOT 20% OP UW  
GASKOSTEN**

# SPANNINGSPROBLEMEN ENERGIENET HERKENT U DAT OOK ?



## STOP SPANNINGSPROBLEMEN

Heeft u last van knipperende lampen of problemen met het terugleveren van stroom, het opladen van uw elektrische auto of met uw warmtepomp? Dan heeft u mogelijk last van spanningsproblemen. Die komen voor als de spanning in het energienet te hoog of juist te laag wordt. Controleer of er op uw adres spanningsproblemen zijn. Dat kan door hieronder uw postcode in te vullen.

Spanningsproblemen ontstaan vaak op zonnige dagen. Er komt dan een grote piek aan opgewekte energie op het net, waardoor de netspanning stijgt. De omvormer van uw zonnepanelen kan dan tijdelijk afschakelen. Zodra de spanning weer naar een normaal niveau zakt, schakelt de omvormer (meestal) vanzelf weer in.

**Controleer of er op uw adres spanningsproblemen zijn. Dat kan door hieronder uw postcode in te vullen.**

<https://terugleverproblemen.web.liander.nl/postcodecheck>

<https://www.enexis.nl/storingen-en-onderhoud/problemen-bij-u-thuis/controleren-op-spanningsproblemen>

<https://web.stedin.net/aansluiting/ik-ga-energie-opwekken/spanningsproblemen-controleren-en-melden>

## DAAROM ONS Energie Management Systeem met een KE batterij - STROOM ZEKER!

Betrouwbaarheid: Zorgt voor een continue energievoorziening, zelfs bij stroomuitval.

Meer informatie over Energie Management Systemen klik op de snelkoppeling

<https://de-energiebespaaradviseur.nl/verduurzamingsmaatregelen/>

# AFSPRAAK MAKEN & INVENTARISEREN & BEGROTEN

Hebben wij uw interesse gewekt en wordt het tijd voor een advies op maat, neem eens contact op met onze adviseurs : +31 (0) 85-0608856



**Start vandaag nog met energie besparen.**

**Vul hier een compleet formulier in en u wordt zo snel mogelijk geholpen.**

<https://de-energiebespaaradviseur.nl/doe-de-check/>

## **Onze adviseurs**

Onze adviseurs staan voor je klaar om je te helpen bij je keuze voor duurzame oplossingen. Als je interesse hebt in onze bespaarproducten zoals bijvoorbeeld isolatie en HR++ glas, Warmtepompen Zonnepanelen een Slimme Energie bespaar Set enz. .. dan krijg je een goed advies en technische controle aan huis. Tijdens een huisbezoek bekijkt de adviseur welke duurzame oplossingen mogelijk zijn in jouw woning of bedrijf en wat in jouw situatie de beste opties voor je zijn om zoveel mogelijk energie en kosten te besparen.

Eigen montage teams voor installatie en onderhoud

**Bel voor een afspraak**

**085-0608856**



De energie bespaar adviseur - Advies & Verkoop Groep  
& Römer Installatie Techniek  
Eltingerhof 25  
6921 DB Duiven  
**085-0608856**

[verkoop@de-energiebespaaradviseur.nl](mailto:verkoop@de-energiebespaaradviseur.nl)

Bank NL75 RABO 0315 1786 71

Btw nr. NL004264151B05

KvK nr. 87590905

[www.de-energiebespaaradviseur.nl](http://www.de-energiebespaaradviseur.nl)