

# Slimme meter? Niet zo slim!

Netbeheerder Enexis heeft de afgelopen weken aangekondigd dat ze de oude, analoge energiemeters in de wijk Menkema gaat vervangen. En daar zijn wij niet zo blij mee. In deze folder vertellen we je precies waar we niet blij mee zijn, en wat maakt dát wij ongerust zijn.

## **Wat is een slimme meter?**

Een slimme meter is een nieuw soort energiemeter. Deze energiemeter is digitaal. Je energieleverancier kan via deze digitale meter jouw meterstanden op afstand lezen.

Slimme meters zenden 24 uur per dag magnetron straling uit en kunnen 's nachts niet uitgezet worden. Zo communiceren ze met alle andere slimme meters in de wijk, en in de toekomst met alle apparaten in je huis.



Hieronder worden de belangrijkste punten genoemd; op de achterkant van deze flyer staat de toelichting daarop

## **Waarom is een slimme meter in je huis niet zo'n goed idee?**

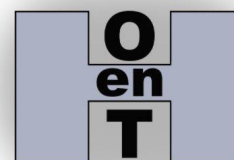
1. De slimme meter geeft vaak een - veel - te hoog verbruik aan
2. De elektromagnetische straling van de slimme meter is zeer ongezond
3. De energiemaatschappij kan op afstand je stroom en gas afsluiten
4. De slimme meter tast je privacy aan: energiebedrijven verkopen jouw verbruiksgegevens door. Inbrekers weten wanneer jij niet thuis bent
5. Voor mensen met zonnepanelen: als je een meter hebt die terug kan draaien, is het nadelig deze door een slimme meter te vervangen.

## **De slimme meter: feiten en fabels**

- **"De slimme meter is verplicht"**: NEE, je kunt gewoon je analoge meter houden.
- **"Mensen die de slimme meter weigeren, krijgen een boete"**: dus ook onjuist.
- **"De slimme meter bespaart energie"**: Onjuist. Hij *kost* juist meer energie.
- **"Mijn meter is afgekeurd en moet vervangen worden"**: een meter kan afgekeurd worden maar kan dan vervangen worden door een reguliere (digitale) meter.
- **"Je hebt een slimme meter nodig om een slimme thermostaat te kunnen gebruiken"**: onjuist. Een slimme thermostaat werkt goed met een analoge meter.

Deze flyer is een uitgave van Huurdersvereniging Oet en Thoes  
Voor meer informatie, of voor een gesprek hierover:

- kijk op [www.oetenthoes.nl/slimmemeter](http://www.oetenthoes.nl/slimmemeter)
- bel 06 10 91 71 85 of 06 11 22 12 77
- mail: [slimmemeter.oetenthoes@gmail.com](mailto:slimmemeter.oetenthoes@gmail.com)



**Huurdersvereniging**  
**'Oet en Thoes'**

**In een notedop:** In Amerika, Australië en Engeland zijn grote protesten ontstaan tegen de invoering van de slimme meter, daar bekend onder de naam: smart meter. De protesten richten zich vooral op de invloed die deze meters hebben op de gezondheid, de toename van de energierekening na plaatsing en het meekijken van derden in jouw verbruik én in je huis. Je privacy is niet gewaarborgd en het systeem is makkelijk te hacken. Link: <http://bit.ly/sm-faalpunten>

### **1. De slimme meter geeft vaak een - veel - te hoog verbruik aan:**

Uit een onderzoek van de Universiteit Twente blijkt dat slimme meters gemiddeld een - veel - hoger verbruik aangeven dan dat er werkelijk aan stroom verbruikt wordt: van de 9 geteste meters gaven er 5 een te hoog verbruik aan (de hoogste zelfs 6x zoveel!), en twee een te laag verbruik. Link naar het onderzoek: <http://bit.ly/sm-ut>

### **2. De elektromagnetische straling van de slimme meter is zeer ongezond:**

De draadloze “slimme” meters communiceren met het netwerk van de netbeheerders (bijv. Enexis) in de frequenties van 2 tot 50 kilohertz. Dat zijn dezelfde frequenties waarin ons zenuwstelsel werkt. In onderzoek wordt zelfs gesproken over zenuwblokkade. Link: <http://bit.ly/sm-straling>

De schadelijke gevolgen van elektromagnetische straling zijn: veranderingen in het DNA, klontering van bloedcellen, aantasting van cellen, verhoogde kans op kanker, migraine, hormonale problemen, slapeeloesheid, depressies, vermoeidheid.

### **3. De energiemaatschappij kan op afstand je stroom en gas afsluiten**

Als je om welke reden dan ook je energie niet meer kunt betalen, kunnen de energieleverancier en netbeheerder de toevoer van gas en stroom op afstand uitzetten. Dit is wettelijk nog niet geregeld maar in de praktijk makkelijk te realiseren.

### **4. De slimme meter tast je privacy aan:**

De slimme meter is niet goed beveiligd. Hij brengt de routine van de bewoners in kaart aan de hand van de apparaten die ze gebruiken. Deze data is makkelijk te hacken. Je zet thee, doet een wasje en zet de tv aan. De slimme meter registreert welk apparaat wanneer gebruikt wordt. Als je dus niet thuis bent en nauwelijks apparatuur gebruikt is dit óók zichtbaar. Handige info voor inbrekers!

<http://bit.ly/sm-privacy>

### **5. Voor mensen met zonnepanelen: als je een meter heeft die terug kan draaien, is het nadelig deze door een slimme meter te vervangen:**

De salderingsregeling is een regeling die van toepassing is tot en met 2023. Het houdt in dat je je eigen verbruik kunt verrekenen met opgewekte zonne-energie. Als de zon schijnt lever je terug en als het donker is gebruik je diezelfde stroom. Dat wordt dan tegen elkaar weggestreept. Na 2023 is het nog uiterst onzeker wat er met die regeling gaat gebeuren. Met een analoge meter kun je altijd blijven salderen, ook als de salderingsregeling is afgeschaft! Link: <http://bit.ly/sm-salderen>