

# Cursus Basis EMV voor beginners.

Deze beginnerscursus wordt door mij Ruud Sikking van [Emv.Ninja](https://www.emv.ninja) verzorgd. Ik ben elektrotechnisch ingenieur, voorheen o.a. docent energietechniek (Hogeschool 's-Hertogenbosch en Universiteit van de Nederlandse Antillen) en sinds mei 2016 meetspecialist EMV. Ik verzorg ook de opleiding 'Meetspecialist EMV' (zie [www.meetspecialisten.nl](http://www.meetspecialisten.nl)). De beginnerscursus is tevens geschikt als vooropleiding voor deze opleiding.

Veel personen met EHS kunnen moeilijk reizen of wonen ver weg. Daarom zijn webinars een mooie oplossing. Ook de verspreiding van het lesmateriaal over 5 videomeetings van 1 uur is prettiger dan alles tegelijk op een bijeenkomst van een dag. Een nadeel van de videomeetings is dat men geen meters kan vasthouden. Het is dan wenselijk zelf een stralingsmeter aan te schaffen, b.v. een Cornet ED88Tplus o.a. te koop bij [Amazon.nl](https://www.amazon.nl) voor €239. De meter is iets goedkoper te bestellen bij Radmeters en kost dan \$ 170,90 = € 154,39 incl. verzending. De inklaringskosten zijn € 41,63 in totaal komt dat uit op € 212,53.

De cursus bestaat uit 5 webinars van ong. 1 uur met de navolgende onderwerpen:

- 1) EMV introductie
- 2) EMV bronnen
- 3) EMV vermindering in 4 stappen
  - a) Bewustwording
  - b) Leefwijze
  - c) Elimineren interne bronnen
  - d) Afschermen externe bronnen
- 4) EMV bestrijden (materialen)
- 5) EMV meten
  - a) HF
  - b) LF-elektrisch
  - c) LF-magnetisch
  - d) Netverontreiniging
  - e) Lichaamspanningsmeting

Bij iedere videomeeting worden twee PowerPoint presentatie gegeven van ong. 15 minuten. De links naar de PowerPointpresentaties worden na afloop van de videomeeting per e-mail toegezonden. De eerstvolgende startdatum is op zaterdag 10 sept. 2022.

De cursus wordt gegeven op 5 opeenvolgende zaterdagavonden om 19:00 uur.

De cursus kost € 75,00 incl. lesmateriaal (downloads).

De link naar de videomeetings volgt na voltooiing van het cursusgeld. Werkt de link niet, kijk dan bij aanvang van het webinar in de e-mails voor de uitnodiging.

Een vooropleiding is niet nodig. Lees ter voorbereiding [InfoVeldmeting.pdf \(emv.ninja\)](#)

Anmelding gaat op [info@meetspecialisten.nl](mailto:info@meetspecialisten.nl)