



Vanaf 10 maart 2020 gelden er nieuwe regels om energie te besparen, de energierekening te verlagen en het comfort in gebouwen te verbeteren. Deze regels komen voort uit de Europese richtlijn Energieprestatie van Gebouwen (EPBD, 2018/844). Het gaat hierbij om aanpassingen in de regelgeving van installaties in gebouwen, de verplichte keuringen van airconditioningsystemen en het verplichte aantal oplaadpunten voor elektrische auto's.

In dit infoblad leest u alles over de aangepaste regelgeving per 10 maart 2020 voor gebouwen en installaties die nieuw worden gebouwd of geïnstalleerd of worden gerenoveerd of aangepast.

### Eisen aan energiezuinigheid van installaties

Om gebouwen energiezuiniger te maken worden eisen voorgeschreven voor installaties in gebouwen. Als er een nieuwe installatie wordt geïnstalleerd of een bestaande installatie wordt aangepast gelden er eisen voor de energieprestatie en het adequaat dimensioneren, installeren, inregelen en instellen van de installatie. Deze eisen zijn van toepassing op installaties voor ruimteverwarming, ruimtekoeling, ventilatie, warm tapwater, ingebouwde verlichting en gebouwautomatisering en -controlesystemen. Ook moet de installateur aan de gebouweigenaar een document overhandigen van de energieprestatie van de installatie. De installateur kan daarbij gebruik maken van een standaard format en een digitale tool. Daarnaast moeten nieuwe gebouwen zijn toegerust met apparaten die de binnentemperatuur regelen, zoals een thermostatische radiatorknop en een kamerthermostaat. Aan deze eis kan ook met een gebouwautomatisering en -controlesysteem voldaan worden. In bestaande gebouwen geldt deze verplichting ook, maar dan alleen bij het vervangen van warmteopwekkers (bijv. een CV-ketel). Er geldt een vrijstelling voor gevallen waarbij de meerkosten voor het aanbrengen van de apparatuur meer zijn dan twintig procent van de totale installatiekosten.

### Verplichte keuringen

Airconditioningsystemen moeten voortaan vanaf een nominaal vermogen van 70 kW om de vijf jaar worden gekeurd. Er dient altijd een keuringsrapport van maximaal vijf jaar oud bij de installatie aanwezig te zijn. Verwarmingssystemen zonder brandstoffen (zoals elektrische warmtepompen) vanaf een nominaal vermogen van 70 kW dienen om de vier jaar gekeurd te worden en moeten uiterlijk 10 maart 2024 voor het eerst gekeurd zijn. Dit betekent dat de keuringsverplichtingen alleen nog gelden voor grotere installaties (> 70 kW). Is één van beide

## LET OP:

Dit is niet het volledige document. Alleen NVKL-leden hebben de mogelijkheid om het volledige document in te zien.

Word lid van NVKL en profiteer direct van de vele voordelen!

Meer informatie over het lidmaatschap vind je op [www.nvkl.nl/lidworden](http://www.nvkl.nl/lidworden)

