



In deze nieuwsbrief:

[Graafketentest](#)

[Aansluiting netbeheerders op Klic-online](#)

[Certificeren per organisatiecode](#)

[Doorlooptijd verwerken aanmeldingen voor 'aansluiting' en 'certificering'](#)

[Veranderingen voor grondroerders](#)

[Beleid Kadaster bij Calamiteitenmeldingen](#)

---

#### **Graafketentest**

Van 30 november tot en met 9 december 2009 heeft het Kadaster samen met een aantal test-netbeheerders en test-grondroerders een Graafketentest uitgevoerd. Hiermee werd de digitale informatie-uitwisseling tussen grondroerders, netbeheerders en het Kadaster getest. Naar aanleiding van deze test is in overleg met de Klankbordgroep en de Werkgroep Uitrol Klic-online een advies aan het Bronhouders- en Afnemersoverleg (BAO) geformuleerd. Op 18 december zal worden besloten of er op 4 januari 2010 gestart zal worden met het aansluiten van de netbeheerders. We houden u op de hoogte van de verdere ontwikkelingen.

[Terug](#)

---

#### **Aansluiting netbeheerders op Klic-online**

Een aantal netbeheerders is gestart met de Certificeringstool (CTT). Inmiddels zijn dertien netbeheerders gecertificeerd voor Klic-online. Netbeheerders die met goed gevolg de CTT hebben doorlopen kunnen vanaf 4 januari 2010 aansluiten op Klic-online (deze datum is onder voorbehoud).

[Terug](#)

---

#### **Certificeren per organisatiecode**

Sommige netbeheerders zijn onder meerdere codes bekend bij Kadaster-KLIC. Met betrekking tot het certificeren hebben wij daarover veel vragen binnengekregen. Er zijn netbeheerders die onder meerdere codes geregistreerd zijn bij het Kadaster. U dient zich voor elke organisatiecode te certificeren met behulp van de CTT. Dit houdt in dat u zich voor alle organisatiecodes apart moet certificeren en per organisatiecode dient aan te melden voor aansluiting. Na succesvol doorlopen van de CTT ontvangt u per organisatiecode een bevestiging van certificering. Vervolgens kunt u zich per organisatiecode registreren (via het formulier dat u na certificering toegestuurd krijgt) om aan te sluiten op de digitale levering.

[Terug](#)

---

#### **Doorlooptijd verwerken aanmeldingen voor 'aansluiting' en 'certificering'**

Aanmeldingen voor aansluiting op Klic-online en voor certificering worden op volgorde van binnenkomst verwerkt. Netbeheerders moeten er rekening mee houden dat de tijd

tussen aanmelden en de daadwerkelijke aansluiting op kan lopen tot twee weken.

[Terug](#)

---

#### **Veranderingen voor grondroerders**

Voor grondroerders gaat er een aantal zaken veranderen. Hierover is een aparte nieuwsbrief rondgestuurd. Deze informatie is binnenkort ook te vinden op [www.kadaster.nl/klic](http://www.kadaster.nl/klic) onder 'documentatie/grondroerders en netbeheerders'.

[Terug](#)

---

#### **Beleid Kadaster bij calamiteitenmeldingen**

Indien er sprake is van een calamiteit waarbij graafwerk noodzakelijk is, zal er een calamiteitenmelding gedaan moeten worden bij het Kadaster. In het geval van een telefonische calamiteitenmelding dient de melder expliciet na te vragen of er 'buisleidingen met gevaarlijke inhoud' aanwezig zijn. Ook het Kadaster zal zich inspannen een bijdrage te leveren aan het verder voorkomen van graafschade in geval van een calamiteitenmelding. In de werkinstructies zal worden opgenomen dat de aanwezigheid van een 'buisleiding met gevaarlijke inhoud' telefonisch zal worden doorgegeven indien de medewerker deze signaleert. De uiteindelijke verantwoordelijkheid om dit na te vragen blijft echter altijd liggen bij de grondroerder, die telefonisch een Calamiteitenmelding indient.

[Terug](#)

---

De Nieuwsbrief Kadaster-Klic is een uitgave van het Kadaster. Heeft u vragen naar aanleiding van deze nieuwsbrief? Kijkt u dan in onze rubriek 'veelgestelde vragen' op [www.kadaster.nl/klic](http://www.kadaster.nl/klic) of neem contact op met onze medewerkers via [klic@kadaster.nl](mailto:klic@kadaster.nl).

Wilt u de nieuwsbrief niet meer ontvangen of een adreswijziging doorgeven? Stuur dan een mail naar [klic@kadaster.nl](mailto:klic@kadaster.nl) onder vermelding van 'nieuwsbrief'.

---

