



Rijksinspectie Digitale Infrastructuur
Ministerie van Economische Zaken
en Klimaat

Uitleg elektronische handtekening

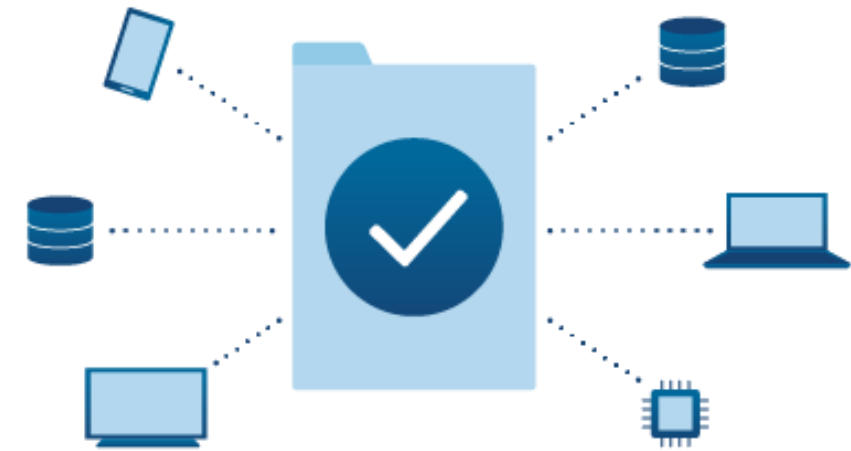
Veilingen 2024



Op verzoek is de mogelijkheid voor elektronische communicatie beschikbaar in het veilingtraject

Deze elektronische communicatie is optioneel

Communicatie op papier blijft mogelijk



- > Papieren stukken ondertekenen met een natte handtekening.
Afgeven op kantoor of indienen per post.
- > Digitale stukken elektronisch ondertekenen.
Met een gekwalificeerde elektronische handtekening.
Indienen per beveiligde e-mail.



Gekwalificeerde Elektronische Handtekening

- Een gekwalificeerde elektronische handtekening heeft hetzelfde rechtsgevolg als een handgeschreven handtekening (eIDAS verordening)
- Een gekwalificeerde elektronische handtekening is aangemaakt door een natuurlijk persoon
- Een gekwalificeerde elektronische handtekening is onlosmakelijk verbonden aan een document in elektronische vorm
- NB. Een gekwalificeerde elektronische handtekening zegt niks over de bevoegdheden van de ondertekenaar
Die zijn elders vastgelegd (bv. Kvk, mandaat, machtiging...)





Formele eisen voor de validatie (eIDAS art. 32.1)

Het valideringsproces voor een gekwalificeerde elektronische handtekening bevestigt de geldigheid van een gekwalificeerde elektronische handtekening, op voorwaarde dat:

- a) het certificaat dat de handtekening ondersteunt op het tijdstip van ondertekening een gekwalificeerd certificaat voor elektronische handtekeningen was overeenkomstig bijlage I;
- b) het gekwalificeerd certificaat werd afgegeven door een gekwalificeerd verlener van vertrouwensdiensten en op het tijdstip van ondertekening geldig was;
- c) de gegevens voor het valideren van de handtekening overeenstemmen met de gegevens die aan de vertrouwende partij zijn verstrekt;
- d) de unieke reeks gegevens die in het certificaat verwijst naar de ondertekenaar, correct wordt doorgegeven aan de vertrouwende partij;
- e) de vertrouwende partij duidelijk wordt gewezen op het eventuele gebruik van een pseudoniem op het tijdstip van ondertekening;
- f) de elektronische handtekening werd aangemaakt met behulp van een gekwalificeerd middel voor het aanmaken van elektronische handtekeningen;
- g) de integriteit van de ondertekende gegevens niet is aangetast;
- h) op het tijdstip van ondertekening voldaan was aan de in artikel 26, bedoelde eisen..

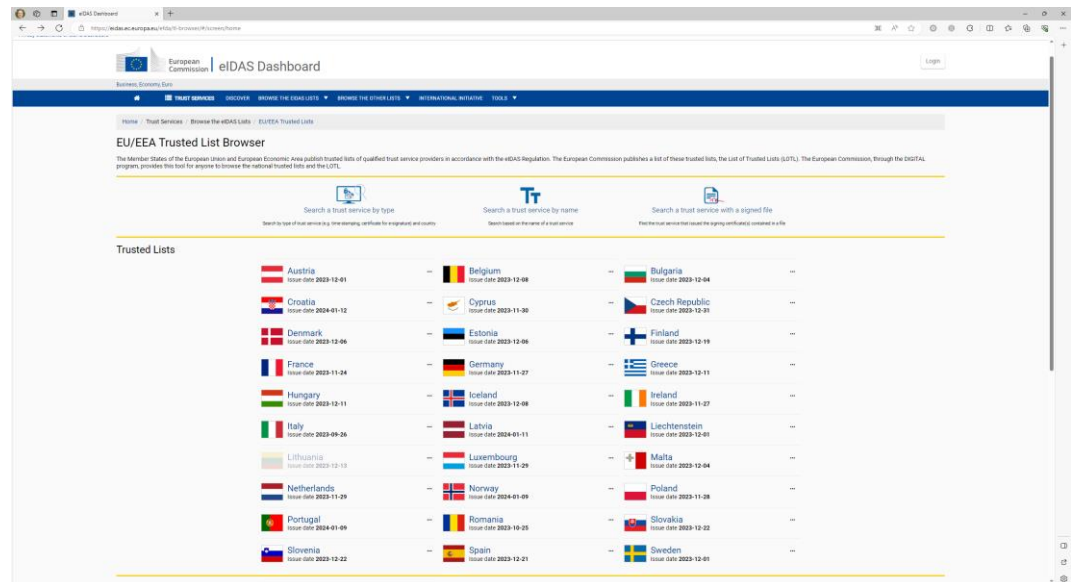




Gekwalificeerd Certificaat en Gekwalificeerd Middel

- Zelf aanschaffen bij een aanbieder naar keuze
- Gebruik afhankelijk van aanbieder en eigen IT
- Commerciële aanbieders in Nederland:
 - Cleverbase ID
 - Digidentity
 - KPN
 - NotarisID
 - QuoVadis
- Of een aanbieder uit een andere EU lidstaat, zie:

<https://eidas.ec.europa.eu/efda/tl-browser/#/screen/home>





Digitale stukken vanuit RDI

- In PDF formaat, per beveiligde mail
- Voorzien van een gekwalificeerde elektronische handtekening
- Van een bevoegde medewerker/manager

Heeft u vragen

Heeft u naar aanleiding van deze informatie die voor u is verzonden deze vraag? Neem contact op met de helpdesk (088) 0416 000.

Hoogachtend,
De Minister van Economische Zaken
namens deze,

V. Achter

Voornaam Achternaam
Manager
Rijksinspectie Digitale Infrastructuur, ter

Bezwaarclausule
Indien u bezwaren heeft tegen het besluit, verzenddatum van het besluit, de Minister van Economische Zaken, ter ziele van de Infrastructuur, ter ziele van de Groningen.

Dit bezwaarschrift

1. naam en adres;
2. de datum van het bezwaarschrift;
3. een omschrijving (of kopie) van het besluit waartegen u bezwaar maakt;
4. de gronden van het bezwaar;
5. uw handtekening.

Het indienen van een bezwaarschrift tegen dit besluit heeft geen schorsende werking. Indien u zich laat vertegenwoordigen door een gemachtigde, wordt van hem/haar in beginsel een schriftelijke machtiging verlangd.

Eigenschappen van handtekening

De certificering van document is geldig en is ondertekend door
Voornaam Achternaam
Tijd van ondertekening: 2023/07/25 09:22:14 +01'00'

Bron voor vertrouwde certificaten verkregen van European Union Trusted Lists (EUTL).

Deze elektronische handtekening is gekwalificeerd volgens de EU-richtlijn 910/2014

Reden: Ik keur dit document goed

Locatie: Netherlands

Geldigheidsverzicht

De wijzigingen die in dit document zijn aangebracht sinds dit is gecertificeerd, zijn toegestaan door de certificerende partij en maken de handtekening niet ongeldig.

De certificering staat het invullen, ondertekenen en plaatsen van opmerkingen in formulieren toe voor dit document. Andere wijzigingen zijn niet toegestaan.

De identiteit van de ondertekenaar is geldig.

De handtekening is voorzien van een ingesloten tijdstempel. Tijd tijdstempel: 2023/07/25 09:22:48 +01'00'

Handtekening werd gevalideerd op de beveiligde tijd (tijdstempel): 2023/07/25 09:22:48 +01'00'

Informatie over ondertekenaar

Het pad van het certificaat van de ondertekenaar naar een certificaat van de uitgever is gemaakt.

Het certificaat van de ondertekenaar is geldig en is niet ingetrokken.

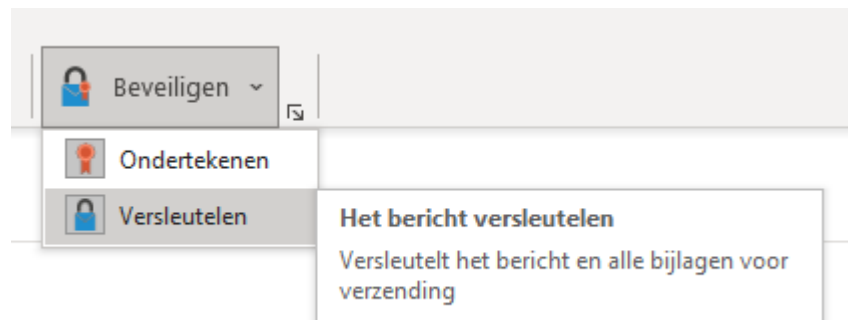
Certificaat van ondertekenaar weergeven...

Geavanceerde eigenschappen... Handtekening valideren Sluiten



Beveiligde e-mail

- Versleutelen met PGP
- Gebruik afhankelijk van eigen IT
- Publieke sleutel van RDI op onze website
 - Let op: er zijn verschillende veilingen met een eigen sleutel
- Eigen publieke sleutel delen met RDI



Home > Documenten >

Publieke PGP-sleutel voor Verdeling op afroep 450 – 470 MHz

Dit is de publieke PGP-sleutel voor de Verdeling op afroep van de vergunning voor 450-470 MHz. Om een versleuteld bericht naar het daarvoor bestemde e-mailadres (voa@rdi.nl) te versturen, gebruikt u onderstaand PGP (GPG)-bestand.

[Download 'Publieke PGP-sleutel voor Verdeling op afroep 450 – 470 MHz'](#)

Tekst document (txt) | 1 pagina | 3 kB
Publicatie | 08-01-2024

Digitale vingerafdruk

Met deze code kunt u verifiëren of de PGP-sleutel authentiek is.

4999 CB99 A960 285A 9351 838C 8315 2B23 9E9F 00F1

Dit bestand moet u omzetten van tekst format naar het PGP/GPG key format. Hiervoor opent u de tekst in bijvoorbeeld wordpad. Via "opslaan als" bewaart u de extensie .asc. Daarna is deze file in te lezen in PGP/GPG.



Voor een veilig verbonden Nederland



www.rdi.nl



info@rdi.nl



www.twitter.com/wijzijnRDI

www.linkedin.com/company/wijzijnRDI

www.instagram.com/wijzijnRDI

www.youtube.com/@wijzijnRDI