

## Verklaring van de Aanvrager

Volledige naam	(voornaam / voornamen)	(achternaam)
Geboortedatum	(dd-mm-jjjj)	
E-mail adres	(tevens CAcert ID)	

Ik verklaar hierbij uitdrukkelijk dat bovenstaande informatie correct is en waarheidsgetrouw is. Ik verzoek de CAcert Assurer (waarmerker), die hieronder aangegeven is, mijn identiteit te waarmerken overeenkomstig het CAcert Assurance Programma (CAP).

Datum (dd-mm-jjjj) :                      Handtekening van de Aanvrager :

## Verklaring van de Assurer (Waarmerker)

Volledige naam					
Plaats van handeling					
Nummer van identiteitsdocument (met foto):	1				
	2				
Emailadres Aanvrager					
(Trust) Punten		Datum van on-line CAcert afhandeling	(dd-mm-jjjj)	Bevestiging ontvangst CAcert?	

Hierbij verklaar ik, dat:

- ik de Aanvrager vandaag persoonlijk heb ontmoet op de vermelde plaats van handeling;
- de Aanvrager dit formulier hier in tegenwoordigheid van mij ondertekend heeft;
- de Aanvrager mij de vermelde identiteitspapieren (met foto) getoond heeft en aan de Aanvrager toebehoren;
- de in de identiteitspapieren vermelde nummers overeenkomen met de nummers op dit formulier;
- ik de privacy van de Aanvrager ten aanzien van deze gegevens zal waarborgen.

Datum (dd-mm-jjjj):                      Handtekening van de Assurer:

**Voor de Assurer:** Het CAcert Assurer Programma (CAP) is bedoeld om de identiteit van de gebruiker vast te stellen. Als u ook maar ENIGE TWIJFEL heeft over de identiteit van de Aanvrager, ROND DAN DE AANVRAAG NIET AF!

Mocht CAcert twijfels hebben of de Aanvrager de Waarmerker daadwerkelijk in persoon ontmoet heeft, dan kan tot 7 jaar na dato dit getekende document opgevraagd worden om te verifiëren of de procedures juist doorlopen zijn.

Indien de Aanvrager de CAcert account registratie in een later stadium uitvoert, geef dan a.u.b. uw email adres aan de Aanvrager. Assurers kunnen per waarmerking niet meer punten toekennen dan het hun toegestane maximum. Voor meer informatie en voor de volledige instructies voor Assurers, zie <http://www.CAcert.org>.

Waar gaat het bij CAcert.org om? U kunt daarvoor het beste het Missie Statement van CAcert lezen, en daarna u aanmelden bij het CAcert X.509 digitale certificeringsprogramma, en deelnemen in het CAcert 'Web of Trust'. Het CAcert Web of Trust is vergelijkbaar met het al langer bekende PGP web of trust, maar dan nu voor X.509 certificaten (bijvoorbeeld voor gebruik met SSL en HTTPS).

### Het CAcert Missie Statement

Het initiëren van een Non-Profit Certificaat Autoriteit om een alternatief te bieden voor de commerciële CA's waar hoge kosten aan verbonden kunnen zijn.

### Waarom CAcert?

De vraag is simpel: hoe kan ik via het Internet veilig informatie uitwisselen met andere mensen?

Het antwoord: gebruik certificaten en versleuteling. Maar veel mensen zijn niet te spreken over de certificaten van commerciële aanbieders. Waarom zou u een abonnement moeten nemen op een service die daar niet goed op is voorbereid en daar dan ook nog eens veel geld voor vraagt? CAcert Inc. werkt zonder winstoogmerk, ten behoeve van het algemeen belang. CAcert is het antwoord op de roep om privacy en veiligheid.

### Hoe gaat het in zijn werk bij CAcert?

CAcert heeft een gratis certificaatautoriteit gebouwd die certificaten voor uw e-mail adres of webserver kan verstrekken. Maar CAcert heeft tevens een systeem dat het mogelijk maakt om uw naam op te laten nemen in het certificaat: het Web of Trust vertrouwensmodel. CAcert maakt achter de schermen gebruik van OpenSSL, PHP en een klein beetje C en MySQL. Doe mee met het Email & Client Certification Programma. Meer dan 10.000 personen gebruiken nu al CAcert. Meer dan 1000 nieuwe aanmeldingen komen er elke maand bij.

### Hoe neemt u deel aan CAcert?

Voordat u zich registreert bij CAcert, leest u eerst het Certificerings Beleid (CA Policy) en de voorwaarden (Terms of Service). Deze zijn beschikbaar op [www.CAcert.org](http://www.CAcert.org). Als u met deze instemt, klik dan op 'Proceed With Enrollment'. Pas nadat u zich hebt geregistreerd, zal CAcert certificaten aan u kunnen verstrekken.

Tijdens de eerste stap in het registratieproces worden u enkele vragen gesteld om uw identiteit vast te stellen. U vult hier uw persoonlijke gegevens in. Voor meer informatie zie de CAcert Privacy Verklaring.

CAcert vraagt u verder om een vijftal controlevragen te bedenken plus de bijbehorende antwoorden (bijv. wat is de naam van uw huisdier?). Deze vragen en antwoorden worden opgeslagen voor het geval dat u uw wachtwoord vergeten bent. Natuurlijk kunt u volgestrekte onzin vragen/antwoorden opgeven, echter bedenk wel dat u die vragen/antwoorden later misschien nodig heeft!

Heeft u eenmaal deze registratieprocedure doorlopen, dan ontvangt u van CAcert een z.g. "E-mail ping". Volg de instructies van de toegezonden e-mail op, en dan bent u klaar met de CAcert registratie.

Op dit punt kunt u al certificaten aanvragen voor uw e-mail adres(sen). Echter, in plaats van uw eigen naam staat er "CAcert User Cert" in het certificaat. Om uw echte naam in het certificaat vermeld te krijgen, dient u deel te nemen aan het Assurance (waarmerkings-) Programma.

### Hoe verkrijgt u uw waarmerking (Assurance)?

Vul de Aanvragersverklaring (aan de achterzijde van dit formulier) in, neem tenminste één identiteitspapier (paspoort, rijbewijs of Eur. identiteitskaart) mee. Zoek een CAcert Assurer (waarmerker) op en maak een afspraak, bijv. tijdens een conferentie, beurs of workshop, om de waarmerking verder af te ronden. Op deze manier verzamelt u z.g. Trust (vertrouwens) Punten.

Per Assurance ontvangt u normaliter 10 tot 35 punten. Indien u 50 punten of meer heeft verzameld hebt kunt u uw eigen naam in het certificaat laten opnemen. Met tenminste 100 verzamelde punten kun u op uw beurt anderen "Assuren".

Het is mogelijk om u te laten waarmerken voordat u zich bij CAcert heeft aangemeld. Voer dan de registratie zo snel mogelijk uit, zodat de Assurer zijn werk kan doen! En geeft u de Assurer een seintje dat u uw registratie uitgevoerd heeft?

### Eenmaal weer thuis

Vraag een (nieuw) CAcert certificaat aan, installeer deze en gebruik het in uw browser, uw e-mail programma, voor het ondertekenen van programma's, of voor tijdsafstempeling van documenten, enz. CAcert certificaten zijn vrij verkrijgbaar, ongelimiteerd in aantal en gebruik, encryptiesterkte, enz. En het mooiste is: u helpt met de verdere uitbouw van het CAcert Web of Trust.

Bedankt voor uw belangstelling voor CAcert!

### Ondertekenen van uw PGP sleutel

U kunt natuurlijk ook uw PGP of GPG sleutel laten ondertekenen. De meeste CAcert Assurers stellen het op prijs om PGP/GPG sleutels met u uit te wisselen. Voorbereiding is het halve werk dus breng uw PGP/GPG "fingerprint" mee!

Alle instructies ten aanzien van CAcert certificaten en PGP sleutels zijn beschikbaar via [www.CAcert.org](http://www.CAcert.org).