
PKloverheid certificaten

Informatie Bulletin

KPN zal omstreeks 12 maart 2012 een nieuwe Certificate Authority (KPN CA) in gebruik nemen. Dit betekent voor u, dat PKloverheid certificaten die na deze datum worden uitgegeven, gekoppeld zijn aan deze nieuwe KPN CA. Systemen en applicaties die gebruik maken van PKloverheid certificaten van KPN, dienen voor een correcte werking na 12 maart zowel de Getronics CA als de KPN CA te ondersteunen. PKloverheid certificaten die voor 12 maart zijn uitgegeven (onder de Getronics CA) blijven onverminderd geldig.

Een CA is een 'stempelmachine' waarmee KPN uw PKloverheid certificaat voorziet van een betrouwbaarheidszegel. De nieuwe KPN CA is geproduceerd in verband met de rebranding van Getronics Nederland BV naar KPN Corporate Market BV. De huidige Getronics CA zal na 12 maart geen nieuwe PKloverheid certificaten meer uitgeven en blijft actief ten behoeve van het produceren van actuele status informatie over alle certificaten die door de Getronics CA zijn uitgegeven. PKloverheid certificaten die voor 12 maart zijn uitgegeven (onder de Getronics CA) blijven onverminderd geldig.

De KPN CA zal automatisch worden meegeleverd bij de uitgifte van PKloverheid certificaten vanaf 12 maart. Bij de installatie van uw PKloverheid certificaat is deze CA benodigd. Systemen en applicaties die gebruik maken van PKloverheid certificaten van KPN, dienen voor een correcte werking vanaf 12 maart (naast de Getronics CA, tevens) de KPN CA te ondersteunen.

De KPN CA is reeds beschikbaar. Het CA certificaat voor PKloverheid SHA2 (G2) certificaten kunt u hier downloaden: <http://certificaat.kpn.com/files/CAcerts/KPNPKloverheidCSPOrganisatieca-g2.cer>

Mogelijk gebruikt u uw PKloverheid certificaat in specifieke toepassingen, bijvoorbeeld toepassingen voor het plaatsen van gekwalificeerde elektronische handtekeningen. Voor deze toepassingen geldt dat de KPN CA ondersteund dient te zijn. In veel gevallen zal deze ondersteuning automatisch verlopen, als gevolg van het vertrouwensmodel van de PKloverheid. In een enkel geval kan het echter voorkomen dat uw applicatieleverancier ervoor heeft gekozen om CA's handmatig toe te voegen aan de applicatie. In dat geval zal uw applicatieleverancier de nieuwe KPN CA (proactief) op moeten nemen in uw applicatie. Indien u twijfelt of dit van toepassing is voor uw specifieke applicatie, neemt u dan contact op met uw applicatieleverancier.

Zie <http://certificaat.kpn.com> voor meer informatie. Voor vragen omtrent dit Informatie Bulletin kunt u contact opnemen met het KPN Contact Center.

Met vriendelijke groet,

KPN Trusted Services

E-mail: pkisupport@kpn.com