

Web registratie diensten

Iedere website, portal, webshop of andere web applicatie heeft een domeinnaam nodig om benaderbaar of vindbaar te zijn online.

Tevens zijn er SSL sleutels nodig om uw web applicaties te beveiligen, hierbij kunt u denken aan het beveiligen van connecties, data transport, persoonlijke data en bedrijfsdata.

Om uw domeinnaam, bedrijfsnaam en merknamen te beschermen moeten deze geregistreerd worden.

Xsdot levert haar klanten professionele domein, SSL certificaten en Trademark registratie services op maat.



Domeinnaam registraties

Xsdot heeft betrouwbare partners om elke domeinnaam extensie te registreren wereldwijd voor haar klanten. Domeinnamen worden toegepast om websites, portals en andere web applicaties op te roepen op het internet.

Domein onderhandelingen services

Het is van belang om een goede domeinnaam te hebben voor uw business, helaas zijn de meeste namen al geregistreerd of in gebruik, vooral met de populaire .com extensie.

Veel namen zijn opgekocht door domeinnaam verzamelaars toen deze nog goedkoop en in overvloed waren. Nu vragen ze veel geld voor dezelfde namen.

Xsdot zoekt voor u naar goede namen voor uw bedrijf en kan indien deze bezet zijn voor u op een professioneel manier onderhandelen om deze namen te verkrijgen voor een juiste prijs.

Merksnaam registraties

Velen denken dat het registreren van een domeinnaam betekend dat deze naam dan hun bezit is, dit is echter niet het geval. Een naam registreren geeft u alleen het recht om deze te gebruiken. Indien een andere bedrijf vind dat een naam hun toekomt, kunnen ze deze claimen d.m.v. een rechtzaak. Xsdot helpt u bij het beschermen van uw merknamen door deze te registreren, hiermee voorkomt u problemen in de toekomst. Omdat het aantal namen op internet beperkt is, zullen steeds meer bedrijven via een rechter namen proberen te claimen.

SSL registraties

Xsdot heeft verschillende partners (Certificate Authorities) voor het verkrijgen van verschillende typen SSL sleutels voor het beveiligen van sites en applicaties. Er zijn verschillende typen sleutels beschikbaar voor verschillende typen applicaties.

EV web server certificaten

EV (Extended Validation) SSL certificaten beschikken over 256-bit encryptie die wordt gecombineerd met een sterke identiteit controle. Deze sleutel verkrijgt u enkel indien uw bedrijf voldoet aan bepaalde strenge voorwaarden en papier werk, waardoor deze sleutel het moeilijkst te verkrijgen is. De EV sleutel geeft echter wel de zekerheid aan uw klanten dat ze met uw server beveiligd communiceren indien ze uw web applicaties gebruiken.

Klanten kunnen eenvoudig een EV sleutel valideren doordat deze een groene balk geeft in de internet browsers.

Een EV sleutel wordt meestal toegepast in ecommerce en extranet omgevingen.

Gewone web server certificaten

Beveiligde SSL certificaten met volledige authenticatie en 256-bit encryptie. Om deze sleutel te verkrijgen is het nodig dat uw bedrijf wordt gevalideerd door een CA. Deze type sleutel is goedkoper en eenvoudiger te verkrijgen dan een EV SSL sleutel. Deze sleutel wordt voornamelijk toegepast in extranet en ecommerce applicaties.

Domein gevalideerde SSL sleutel

Domein gevalideerde SSL sleutels beschikken over 256-bit encryptie en worden geleverd zonder een bedrijf te valideren.

Deze sleutel is technisch het zelfde als bovengenoemde sleutels, echter garandeert deze niet aan uw klanten dat uw bedrijf echt bestaat en dat een website of web applicatie bij uw bedrijf hoort. Deze sleutels zijn eenvoudig te verkrijgen en goedkoop in aanschaf. Deze type sleutel wordt meestal voor intranet (privé) toepassingen gebruikt.