

ENTERPRISE RIEŠENIA

Disig Web Signer

Webové riešenie pre kvalifikovaný elektronický podpis a pečať

Aplikácia **Disig Web Signer** umožňuje koncovým používateľom vo webovom prostredí vytvárať kvalifikovaný elektronický podpis a pečať v zmysle **európskeho nariadenia eIDAS** a platnej slovenskej legislatívy. Je určená predovšetkým pre **prevádzkovateľov web stránok a portálových riešení**, ktorí chcú svojim používateľom umožniť podpisovať dokumenty kvalifikovaným elektronickým podpisom a pečaťou.

Riešenie **Disig Web Signer** využíva klient-server architektúru a vďaka tomu je konfigurácia podpisových politík a ďalších pokročilých nastavení presunutá na stranu servera, kde je prevádzkovaná aplikácia **Disig QES Signer**. Koncoví používatelia sú tak plne oslobodení od technickej náročnosti spojenej s elektronickým podpisom a postačuje, keď v procese podpisovania dokumentu dokážu zo zoznamu vybrať svoj podpisový certifikát.

CHARAKTERISTIKA

Vyhотовovanie kvalifikovaného elektronického podpisu a pečate vo webovom prehliadači

Používateľsky **prívetivé a intuitívne rozhranie** pre prehliadanie a podpis dokumentov

Žiadna konfigurácia na strane klienta okrem výberu podpisového certifikátu

Podpora operačných systémov **Microsoft Windows, Linux a Mac OS X**

Jednoduchá integrácia kvalifikovaného elektronického podpisu a pečate do ľubovoľnej webovej stránky, či portálu

Podpora eID a všetkých QSCD zariadení s dostupným CSP alebo PKCS#11 rozhraním

Podpora podpisovania širokého spektra formátov dokumentov

Aplikácia je certifikovaná NBÚ SR na vyhotovovanie kvalifikovaného elektronického podpisu a pečate

ENTERPRISE RIEŠENIA / DISIG WEB SIGNER

Podporované formáty elektronického podpisu

Všetky formáty podporované aplikáciou
Disig QES Signer na strane servera

Podporované formáty dokumentov

Všetky formáty podporované aplikáciou
Disig QES Signer na strane servera

Dostupné verzie aplikácie

ActiveX komponent pre Microsoft Internet Explorer
Rozšírenie pre Google Chrome
JAVA applet pre ostatné prehliadače

Systemové požiadavky

Microsoft Windows XP alebo vyšší,
Linux alebo Mac OS X
Minimálne 1 core CPU a 512 MB RAM
Microsoft .NET Framework 2.0 alebo vyšší
pre ActiveX verziu a Chrome verziu na platforme
Microsoft Windows
JAVA Runtime Environment 1.6 alebo vyšší
pre JAVA verziu a Chrome verziu na platformách
Linux a Mac OS X

Požiadavky na inštaláciu

ActiveX komponent a rozšírenie pre Google Chrome
spolu s natívnou aplikáciou je potrebné pred prvým
použitím nainštalovať
JAVA applet nie je potrebné inštalovať

Podporované rozhrania pre prácu s QSCD

PKCS #11: Cryptographic Token Interface Standard
Microsoft Crypto API / Cryptographic Service Provider

Podporované kryptografické algoritmy

RSA s veľkosťou kľúča do 4096 bit
MD5, SHA-1, SHA-224, SHA-256, SHA-384, SHA-512
RIPEMD128, RIPEMD160, RIPEMD256

Požiadavky na webové riešenie

Schopnosť referencovať v generovaných stránkach
podpisový komponent pomocou HTML
elementov „applet“ a/alebo „object“
Schopnosť ovládať na strane klienta podpisový komponent
z jazyka JavaScript
Schopnosť komunikovať na strane servera
s aplikáciou Disig QES Signer cez Web Services (SOAP)

Podporované webové prehliadače na platforme Microsoft Windows

Microsoft Internet Explorer
Mozilla Firefox
Google Chrome

Podporované webové prehliadače na platforme Linux

Mozilla Firefox
Google Chrome

Podporované webové prehliadače na platforme Mac OS X

Safari
Mozilla Firefox
Google Chrome



Disig a.s.,
Záhradnícka 151,
821 08 Bratislava 2
Tel: +421 (0)2 208 50 140
www.disig.sk

