

## **Informații referitoare la semnătura electronică**

Pentru a putea semna electronic un document este necesar să dețineți un certificat digital în baza căruia să puteți aplica semnătura electronică pe documentul dorit, așa cum este prevăzut în Legea nr. 455/2001 privind semnătura electronică. Dacă dețineți un astfel de certificat, folosiți aplicația de semnare electronică a documentului pe care doriți să-l depuneți și obțineți fișierul semnat electronic pe care doriți să-l depuneți online.

### În plus despre certificatele digitale

Certificatele digitale au fost create pentru a furniza o cale mai sigură de a trimite prin internet informații confidențiale. Un certificat este un mic program care autentifică identitatea celui care îl folosește. Este folosit pentru a garanta identitatea utilizatorului și pentru a proteja informațiile confidențiale trimise pe internet.

### Cum funcționează certificatele?

Certificatele folosesc tehnologia cheilor publice (Public Key Infrastructure PKI).

Certificatul conține informații despre identitatea dumneavoastră (de exemplu, numele, adresa de email, data la care certificatul a fost emis, numele autorității de certificare). Certificatul conține și cheia publică.

Cheia privată este păstrată într-un dispozitiv deținut de dumneavoastră. Ea poate fi folosită doar de către cel care cunoaște parola de acces la ea.

### Semnarea documentelor

Semnarea unui document:

- verifică identitatea dumneavoastră
- stabilește dacă aveți dreptul să trimiteți acest document
- protejează conținutul informației trimise (acesta nu mai poate fi modificat după ce a fost semnat)

Semnarea electronică a documentelor are suport legal. După ce ați semnat și trimis un document, nu puteți nega trimiterea acestuia.

### Modalități de obținere a unui certificat

Certificatele se pot obține de la o autoritate de certificare autorizată din țară sau din străinătate.

**Curtea de Apel Cluj**