



API per la firma

Il componente centrale per la creazione di un software per la firma autografa elettronica

Caratteristiche:



L'API per la firma di StepOver è un'interfaccia di programmazione per l'applicazione software del Cliente per la firma elettronica di documenti PDF e PDF/A. L'API per la firma inserisce nei documenti da firmare i dati biometrici, l'immagine della firma acquisita in modo elettronico e la firma digitale. Grazie all'API per la firma ed all'API gratuita per i dispositivi di firma è possibile creare applicazioni proprie per la firma elettronica, sia semplice che avanzata.

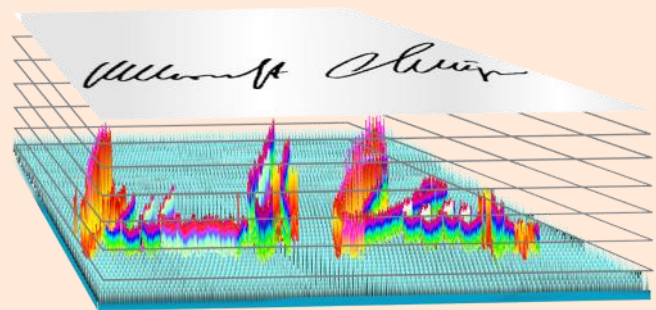
L'API per la firma è un componente OCX che può essere integrato nell'applicazione del Cliente e venduto unitamente a quest'ultima; il suo utilizzo è soggetto a costi di licenza in base al numero di postazioni di lavoro.

Caratteristiche di unicità:

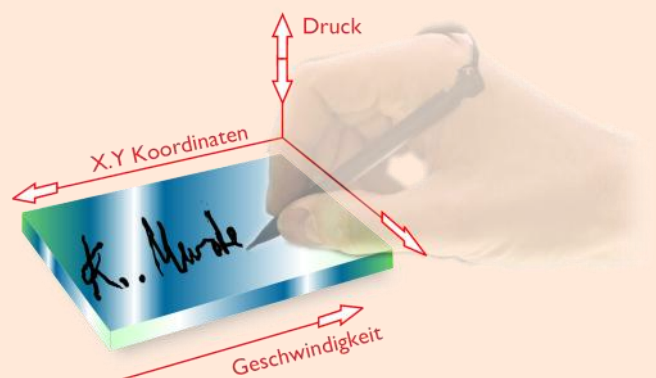
- ✓ Firma e verifica di documenti PDF e PDF/A
- ✓ Generazione di una somma di controllo sicura, ad esempio SHA256
- ✓ Inserimento dell'immagine della firma e dei dati biometrici
- ✓ Possibilità di contatto con i nostri sviluppatori
- ✓ I documenti sottoscritti con l'API per la firma sono compatibili al 100% con i documenti elaborati con eSignatureOffice e SimpleSigner

La firma nel documento

Oltre all'immagine statica della firma, visibile sul documento, l'API per la firma inserisce nel documento anche i dati biometrici dinamici, che vengono crittografati ed uniti alla somma di controllo del documento (hash).



Si tratta delle componenti verticale e orizzontale, dalla pressione, dalla direzione di scrittura, dalla velocità, etc. (dati quadridimensionali della firma). I dati biometrici possono essere in seguito verificati in caso di controversia legale o, in tempo reale, ai fini dell'identificazione personale. È infine possibile effettuare un riscontro rispetto ad una firma cartacea.



Catalogo prodotti pagina 13

Produttore: StepOver GmbH
Paese di origine: Germania

Per ulteriori informazioni e prezzi consultare il seguente link:
www.StepOverInfo.net/SigAPI

