



## IdentySoft iframes

IdentySoft API omschrijft het gebruik, implementatie van iframes. De API omschrijft een aantal standaard bouwstenen die geleverd worden aan software partners. De levertijd is tussen de 2 a 3 weken en zijn alleen geschikt voor partijen met eigen programmeurs in dienst.

### **IdentySoft iframe Integratie**

Deze module (omschreven in de API) is bedoeld voor applicatiebouwers die de vingerafdruktechnologie van IdentySoft willen gebruiken. Alle data worden in een eigen applicatie opgeslagen en op basis van identificatie/verificatie wordt er data uit eigen applicatie getoond.

#### Werking

1. Enroll van de vingerafdruk Dit scherm wordt "geplaatst" (een pop-in) in een bestaande omgeving, meestal de stamkaart. In het IdentySoft scherm staat alleen de naam en een id-nr) en een knop om de usb-scanner aan te sturen. (de template, naam en id-nr worden opgeslagen in een IdentySoft Cloud database).
2. Het inlogscherms van IdentySoft wordt "geplaatst"(pop-in) in een bestaande omgeving. Dit scherm staat open en heeft een button om de usb-scanner te activeren.
3. Op basis van de herkenning wordt er een url aangeroepen (uit de IdentySoft database)

De twee pop-in schermen zijn bepaald

De database is ook benaderbaar via een IdentySoft url.

De kosten bestaan uit een eenmalig bedrag per klant en een jaarlijks bedrag per klant voor het hosten en up-to-date houden van de database.

#### Optie

Eventueel kan de vingertemplate gebruikt worden voor toegang en tijdregistratie terminals geplaatst in de IdentySoft Cloud omgeving.

## **IdentySoft iframe Presentatie**

Deze module (omschreven in de API) is bedoeld voor applicatiebouwers die de vingerafdruktechnologie van IdentySoft willen gebruiken en de data van IdentySoft in een andere omgeving willen tonen.

### Werking

1. Enroll vindt gewoon plaats in de IdentySoft omgeving. Hier worden ook de andere velden gevuld.
2. Het inlogscherf van IdentySoft wordt "geplaatst"(pop-in) in een bestaande omgeving. Dit scherm staat open en heeft een button om de usb-scanner te activeren.
3. Op basis van de herkenning worden bepaalde (van te voren gedefinieerde) velden getoond.

De twee pop-in schermen zijn bepaald

De kosten bestaan uit een eenmalig bedrag per klant en een jaarlijks bedrag per klant voor het hosten en up-to-date houden van de database.

### Optie

Eventueel kan de vingertemplate gebruikt worden voor toegang en tijdregistratie terminals geplaatst in de IdentySoft Cloud omgeving.

## **Waarom kiezen klanten voor IdentySoft?**

- Makkelijk – veilig – snel – hoge kwaliteit.
- Sleutels, kaarten, wachtwoorden en pincodes doorgeven is verleden tijd.
- Wijzigingen worden met één klik op de muis doorgevoerd.
- Te combineren met alle elektrische sloten.
- Modules en bouwstenen
- Eenvoudig in gebruik.
- Taalonafhankelijk.
- Voor iedere organisatie geschikt: van klein bedrijf tot multinational.
- Onafhankelijk als beste getest.
- De standaard oplossing in biometrie.

## **Wat doen wij?**

EasySecure, de leverancier van IdentySoft, richt zich op de diverse praktische toepassingen van biometrie om iemands identiteit te verifiëren (identificatie) en om toegang te verlenen tot gebouwen, data of goederen (autorisatie). EasySecure levert apparatuur en biometrische software uit de Verenigde Staten en Azië. Deze moderne software wordt gebruikt voor toegangscontrole bij defensie, banken, de zorgsector en ook door zeer veel commerciële bedrijven. EasySecure integreert de software volledig met de huidige applicaties. Ook de connectie met bestaande toegangspoorten is geen probleem. De door EasySecure gevoerde oplossingen zijn snel en gemakkelijk uit te breiden. Meer informatie vindt u op [www.easysecure.nl](http://www.easysecure.nl).