



**MAGSOFT**

# WINST BOEKEN

## MET HET ELEKTRONISCH VERSTUREN VAN FACTUREN

---

Facturen versturen. U weet dat het elektronisch sneller en goedkoper kan. Uw klanten vragen er al om. Sommige klanten eisen het zelfs! Maar hoe pakt u het aan? U zit niet op weer een upgrade of uitbreiding van uw financiële systeem te wachten. Wat is de oplossing? ORION E-Invoicing, de slimme oplossing van MagSoft.

### ■ ORION E-INVOCING

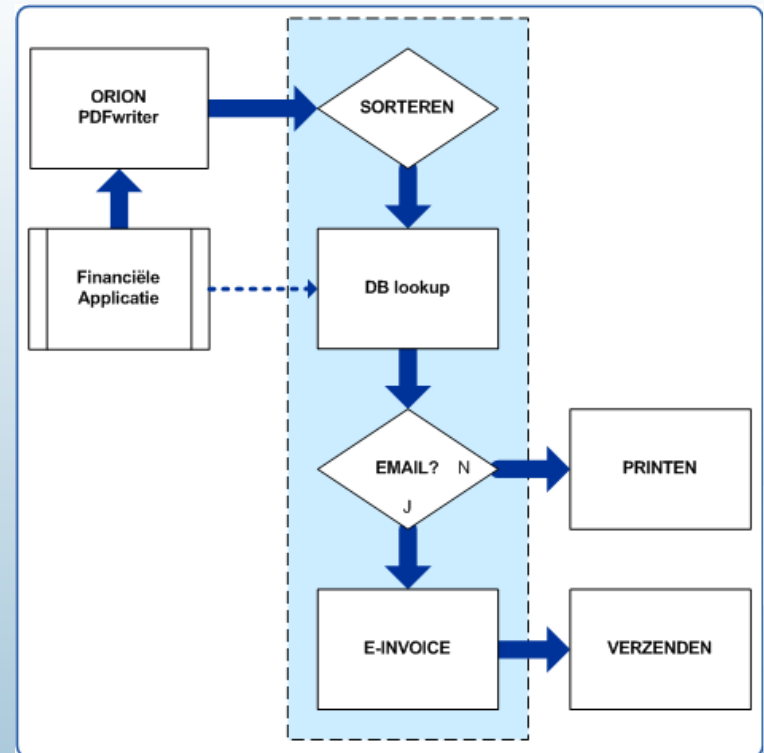
Een effectief en schaalbaar systeem voor het elektronisch versturen van uw facturen. Een systeem dat in staat is om uw facturen en alle factuurgegevens automatisch te versturen in een door uw klant gewenst elektronisch factuur formaat. Een systeem dat zonder moeilijke koppelingen samenwerkt met uw financiële applicatie. Een systeem dat binnen een dag operationeel kan zijn. Dat is ORION E-Invoicing, de slimme oplossing van MagSoft.

### ■ VOORDELEN

ORION E-Invoicing levert u direct flinke besparingen in tijd en geld op. Natuurlijk de besparing op portokosten, maar ook alle handmatige handelingen worden geautomatiseerd, waardoor de kosten per factuur aanzienlijk afnemen. Uw facturatie wordt sneller, beter en goedkoper. Maar het levert ook uw klant flinke besparingen in tijd en geld op. Immers, uw klant kan de factuurgegevens direct importeren en verwerken in haar financiële applicatie.

## HOE WERKT HET?

1. De facturen worden net als nu geprint, maar nu naar een virtuele printer. U hoeft uw applicatie niet te wijzigen.
2. De ORION E-Invoicing software sorteert de facturen zonnig naar verschillende factuursoorten, talen, of werkmatschappijen.
3. Aan de hand van het factuurnummer worden alle factuurgegevens worden opgehaald uit uw financiële applicatie.
4. De ORION E-Invoicing software kijkt hoe uw klant de factuur wil ontvangen en in welk formaat.
5. Indien uw klant zijn facturen (nog) niet elektronisch wil ontvangen, worden deze alsnog normaal geprint.
6. De ORION E-Invoicing software maakt een elektronische factuur aan en verzend deze in het gewenste formaat naar het opgegeven adres.



## ELEKTRONISCHE FACTUREN

Een factuur in PDF formaat is geen elektronische factuur, alleen maar een digitaal plaatje van een factuur. Een elektronische factuur is een bestand dat volgens een bepaalde standaard geformateerd is en alle factuurgegevens bevat.

ORION E-Invoicing ondersteunt de belangrijkste standaard formaten zoals UBL2.0 en UN/CEFACT II, maar is ook in staat om een klantspecifiek formaat te maken en versturen.

## FACTUURGEGEVENS

Alle factuurgegevens staan in de database van uw financiële applicatie. ORION is in staat om aan de hand van het factuurnummer via een database lookup alle factuurgegevens in te lezen. Hierdoor hoeven er geen moeilijke koppelingen gemaakt te worden en blijven uw factuurgegevens veilig en onaangetast in uw eigen financiële applicatie staan.

## FACTUUR LAYOUT

De ORION E-Invoicing software stuurt ook een digitaal plaatje van de factuur mee. In een beveiligd PDF/A formaat, zodat er niets meer aan de factuur veranderd kan worden.

Als opmaak gebruikt ORION gewoon dezelfde factuurlayout die nu ook gebruikt wordt. Als deze in de toekomst een keer wijzigt, hoeft er niets in ORION gewijzigd te worden.

Wanneer u gebruik maakt van verschillende voorgedrukte formulieren, kunnen deze in ORION opgenomen worden en als achtergrond aan het digitale plaatje van de elektronische factuur toegevoegd worden.



## E-INVOICING EN DE OVERHEID

De overheid is een belangrijke speler bij het promoten van elektronisch factureren door het versoepelen van de regelgeving en het nemen van een voortrekkersrol.

## DUIDELIJKE REGELGEVING

Om de drempel tot elektronisch factureren zo laag mogelijk te maken, heeft de overheid de regels vereenvoudigd:

- geen verplichting meer een papieren kopie van een elektronische factuur te bewaren
- de regels voor elektronische facturen zijn gelijk met die van papieren facturen
- de elektronische handtekening is niet meer verplicht

## VOORTREKKERSROL

Steeds meer overheidsorganisaties werken dit moment met e-factureren of zijn van plan dit op korte termijn te doen. In 2010 wil de overheid 10% van alle facturen elektronisch verwerken. De doelstelling van de rijksoverheid is om in 2014 al 80% van de facturen elektronisch te ontvangen. Hiervoor is een actieplan opgesteld voor verdere versoepeling van de regelgeving en voorlichting.

## DIGIPOORT

Digipoort is het ‘elektronische postkantoor’ van de overheid voor bedrijven, ook voor het versturen van elektronische facturen. Het versturen gebeurt via SOAP Webservices. De ORION E-Invoicing software is hier klaar voor.

Zie ook: <http://www.rijksoverheid.nl/onderwerpen/digitale-overheid/elektronisch-factureren>





# MAGSOFT

## OVER MAGSOFT

MagSoft is specialist op het gebied van Document Processing. Sinds jaar en dag leveren we systemen voor geautomatiseerde factuurverwerking. Als geen ander zijn we op de hoogte van de nieuwste ontwikkelingen en technieken, zoals OCR, FreeForm Capture, Digitale Facturen, PDF/A en UBL2.0. Vanuit de dagelijkse praktijk kunnen we u adviseren over de voor- en nadelen en de beste toepassing in uw organisatie.

---

## MEER WETEN?

Neemt u dan vrijblijvend contact met ons op.  
Wij helpen u graag verder.



MagSoft  
Communicatieweg 3  
3641 SG Mijdrecht

---

T 0297 - 527 370  
F 0297 - 581 115

---

[info@magsoft.nl](mailto:info@magsoft.nl)  
[www.magsoft.nl](http://www.magsoft.nl)

# Details

## ORION E-INVOICING IN DETAIL

### DOCUMENT CAPTURE

- via de virtuele ORION printer driver
- van 100 tot 100.000 facturen per dag
- variabel aantal pagina's per factuur
- variabel aantal kopieën per factuur

### FACTUURGEGEVENS OPHALEN UIT

- uw eigen financiële toepassingen
- ORACLE apps
- CODA Financial en Procurement
- SAP R3
- JD Edwards World en OneWorld
- FIS2000, FMS400
- MS Dynamics NAV, AX, CRM
- AccountView
- Exact
- King

### VERSTUREN VIA

- eigen ORION SMTP server
- MS Exchange
- IBM Lotus Notes

### ONDERSTEUNDE FORMATEN

- UBL 2.0
- HR XML
- UN/CEFACT II
- Digipoort
- eigen XML, TXT of CSV formaat
- factuur image als PDF/A

### PLATFORM ONAFHANKELIJK

- ORION is volledig platform onafhankelijk; het systeem is gebaseerd op Java en XML
- Draait op MS Windows 2003/2008, IBM iSeries en UNIX (Solaris, HP-UX, AIX, Linux, e.a.)