

Introducing

AutoDoc HSE



Flexible delivery for a world of documents



Met AutoDoc HSE[®] krijgt u, met uitsluitend printen vanuit uw bestaande applicatie* naar de virtuele AutoDoc HSE printer, de volgende extra, *automatische*, verwerkingsmogelijkheden:



E-mails versturen



Automatisch e-mailen via SMTP of MAPI. Bij MAPI de keuze uit direct versturen, in de OutBox vasthouden of een ingevulde email popup bij degene die afdrukt. Optioneel briefpapier toevoegen eerste en vervolgpagina's. PDF/XML beveiliging met certificaten. Extra bijlagen vanuit informatie uit het document of via een query op een ODBC data source, zoals UBL 2.0, XBRL, EdiFact, XML. Ook is het mogelijk om een MP3 bestand bij te voegen met bijvoorbeeld de tekst uit het document omgezet naar spraak.



SMS versturen

Automatisch versturen van variabele SMS teksten op variabele telefoonnummers via email of via diverse SMS service providers zoals VoipBuster



Bellen met "tekst naar spraak" via VOIP

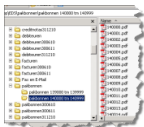
Automatische telefoongesprekken vanuit uw computer laten voeren met een SIP/VOIP account bij bijvoorbeeld VoipBuster kan variabele tekst op variabele telefoonnummers als spraak worden afgeleverd. SAPI4 en SAPI5 spraak kan hiervoor gebruikt worden. Maximaal 8 gelijktijdige uitgaande gesprekken. Optioneel opslaan van gebruikers ingaves via DTMF



Faxen versturen



Automatisch faxen naar faxnummers vanuit het document of via ODBC opgehaalde faxnummers. Briefpapier kan worden toegevoegd, evenals extra documenten. Faxen via Microsoft Fax of een T.37 fax provider



PDF/TIF Archiveren



Automatisch archiveren op variabele locaties, via HTTP of FTP uploaden of als BLOB veld in een database te plaatsen als PDF of TIF bestand, met of zonder briefpapier, d.m.v. informatie uit het afgedrukte document



XML/UBL/XBRL....



Automatisch samenstellen van XML (bijvoorbeeld XBRL/UBL 2.0) en opslaan op een variabele locatie d.m.v. informatie uit het afgedrukte bestand of uploaden naar een ander systeem d.m.v. FTP eventueel in combinatie met informatie uit ODBC data. De gegenereerde XML kan worden gebruikt als los bestand, maar ook als bijlage bij een email



Afdrukken op meerdere plaatsen

Automatisch afdrukken naar maximaal 4 printers met variabele invoerbak selectie met variabel briefpapier, extra documenten, overlays (bijvoorbeeld tekst "kopie administratie"). Bestemmingsprinter kan een vaste of een door de gebruiker gedefinieerde variabele printer zijn. Automatisch toevoegen van 92 soorten barcodes (waaronder ook 2D codes zoals QRCode), afbeeldingen en extra tekst aan documenten die dan later door AutoDoc ingescand en automatisch verwerkt kunnen worden



Dynamische documenten via Excel

Maak een Excel sheet aan, laat AutoDoc automatisch cellen vullen met variabele informatie vanuit een document of query en laat het resultaat van deze Excel sheet verder door AutoDoc verwerken om te emailen, faxen, printen, archiveren of via HTTP of FTP uploaden naar een website



Extra documenten afdrukken

Automatisch extra documenten afdrukken d.m.v. het samenvoegen van gegevens uit het document met template bestanden. De uitvoer kan bijvoorbeeld verzendetiketten, artikelteksten of een verzamellijst zijn. Ook hier kunnen barcodes en plaatjes toegevoegd worden.



Scannen & verwerken

Automatisch scannen van documenten met barcode herkenning en OCR door iedere gebruiker en verwerk hierna het gescande document verder via AutoDoc



PDF printer

Iedere gebruiker krijgt via AutoDoc HSE ook standaard de beschikking over een geavanceerde PDF printer, waarbij ook gebruik gemaakt kan worden van (virtueel) briefpapier, aanvullen van documenten en uitvoer naar printer, fax, email en archivering of een combinatie hiervan

Via taakplanner of trigger aansturen

AutoDoc HSE komt niet alleen in actie als er afgedrukt wordt maar kan ook door een geplande taak of database trigger worden gestart. Aanroepen van Crystal Reports of de eigen AutoDoc HSE rapport generator zorgt voor het aanmaken van een document dat daarna door AutoDoc HSE verwerkt wordt



ODBC connectiviteit

AutoDoc werkt standaard met de gegevens uit het document, zonder koppeling met uw systeem, maar met ODBC kunnen extra gegevens voor de documentafhandeling worden opgehaald, maar ook kan er informatie teruggeschreven worden in een database



AutoDoc HSE in het kort

Ontstaan uit jarenlange praktijkervaring op het gebied van elektronische document afhandeling en input van gebruikers, is gedurende de laatste 7 jaar AutoDoc HSE van een basis e-mail systeem uitgegroeid tot een volwaardig document output afhandelingssysteem dat elke vergelijking met concurrerende producten op het gebied van functionaliteit en bedrijfszekerheid kan doorstaan. Van het kleinste bedrijf tot multinationals als Philips, DSM, VSM, Lockheed-Martin, Saint Gobain, Siemens en Ballast-Nedam en ook internet bedrijven als independer.nl en werkspot.nl, hebben de voordelen ontdekt van het gebruik van AutoDoc HSE. Op dit moment verwerken meer dan 7.800 gebruikers in meer dan 1.000 bedrijven, wereldwijd, jaarlijks, miljoenen documenten met AutoDoc HSE.

AutoDoc HSE wordt o.a. gebruikt in

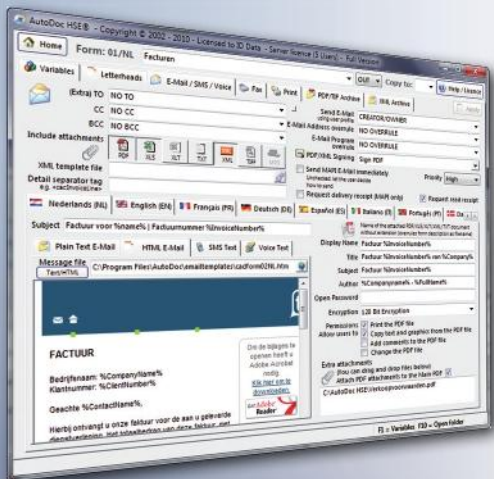
- Onderwijs
- Gezondheidszorg
- Distributie
- Productiebedrijven
- Overheid
- Verkoop / Marketing
- Transport / distributie
- Accounting & Finance
- Medische beroepen
- Web shops

AutoDoc HSE besparingen

- Bespaar op personeelskosten door eliminatie van handmatige handelingen
- Bespaar op verzend/portokosten door reductie in het gebruik van papieren communicatie en papieren archivering.
- Alles gebeurt automatisch, eenmaal instellen en daarna geen omkijken meer naar (set and forget) dus geen fouten meer. De gebruiker drukt op print, of AutoDoc wordt door een trigger of geplande taak gestart en de rest wordt automatisch door AutoDoc afgehandeld.
- Extreem korte implementatie en daardoor een extreem korte ROI periode, binnen één dag operationeel is meer regel dan uitzondering.
- Door het automatische afhandelen van de documentverwerking eenduidige en dus duidelijke communicatie naar zowel klanten, leverancier, accountant als ook bij interne communicatie.
- Inwerktijd van nieuw personeel en invalkrachten wordt sterk gereduceerd door automatisering van het documentverwerkingsproces.
- Systeemonafhankelijke oplossing, dus als het ERP systeem vervangen wordt door een volledig ander systeem, dan nog kan AutoDoc HSE, zonder noemenswaardige wijzigingen, verder op het nieuwe systeem worden gebruikt.

	lite version Single User	1 initiële gebruiker* 5 formulieren 5 variabelen PDF bijlagen
	standard version Single User	1 initiële gebruiker* 5 formulieren 20 variabelen PDF bijlagen
	server version Max. 20 Users	5 initiële gebruikers* 20 formulieren 20 variabelen PDF, XLS, TXT bijlagen
	enterprise version Unlimited Users	20 initiële gebruikers* 99 formulieren 200 variabelen PDF, XLS, TXT, XML bijlagen

* In Nederland hebben alle versies de 'enterprise version' functionaliteit *onafhankelijk* van het aantal gebruikers



EMEA Office
Valklaan 5
5683 RT Best
The Netherlands
Telephone +31 85 8776945
Fax +31 85 8776946

Asia Pacific Office
150 Davey Street
Hobart, Tasmania
Australia 7000
Telephone +61 3 6224 4970
Fax +61 8648 5741

Americas Office
229 Michigan Road
Milpitas, CA 95035
U.S.A.
Telephone +1 408 512 2450
Fax +1 408 512 2450