

Versionsnummer:

000.5.0

Datum:

2021-12-15

AnsvarigVictor Strömberg
Victor.stromberg@vipetech.com**Vipetech**

Org. nr: 556800-7651

Tjänstebeskrivning

VIPETECH CAPTURE

Vipetech tillhandahåller en marknadsledande tjänst för leverantörsfakturor. Tjänsten hanterar e-faktura samt att fakturor i papper och PDF-format tolkas och verifieras med hög precision. Lösningen gör det möjligt att hantera alla former av leverantörsfakturor i en och samma lösning på ett smidigt och kostnadseffektivt sätt. Denna molnbaserade multiklient har ett intuitiv HTML 5-användargränssnitt, är live 24/7 och övervakas ständigt för optimal prestanda. Tjänsten uppdateras kontinuerligt med nya versioner och ny funktionalitet.

Med adaptivt självlärande teknik ger Vipetech Capture en snabb "return on investment" då det minskar behovet till dyra investeringar av IT-struktur. Det enda ni som kund behöver är en internetuppkoppling.

Vipetech har många kopplingar mot olika affärssystem och bygger löpande nya. Integrationerna kan ske som filöverföring eller via API. Några av de system som vi arbetar mot är Visma System, Hogia, Aareon, Deltek/Maconomy, Jeeves, IFS, Garp, SAP, Oracle, Netsuite, Hogia, Microsoft system, Unit 4, Raindance och många fler.

FÖRDELAR

Förbättrad lönsamhet: En mer kostnadseffektiv hantering av leverantörsfakturor, inköpsordrar, orderbekräftelser eller andra strukturerade affärsdokument.

Förbättrad fakturacykeltid: Minskad tid för manuell inmatning och verifiering av affärsdokument i papper och PDF samt att inkommande e-fakturor går automatiskt in ert attest/ affärssystem.

En lösning för leverantörsfakturor och andra

affärsdokument: Lösningen hanterar alla typer av leverantörsfakturor, ordrar och orderbekräftelser oavsett om fakturan är elektronisk, i papper eller PDF format.

Tillgänglig 24/7: En molnbaserad tjänst som är tillgänglig överallt där det finns en internetanslutning.

Minskade IT-krav: Implementeringen går snabbt och kräver ingen hårdvaru- eller mjukvaruinvestering.

Uppdateringar: Nya versioner och uppdateringar rullas ut per automatik.

Förbättrade leverantörsrelationer: Med marknadens bästa tolkningsgrad av PDF och papper (95%) i kombination med e-faktura blir resultatet en mer effektiv fakturahantering. Detta minskar risken för försenade betalningar och dröjsmålsränta.

E-FAKTURA

Utgående

Med hjälp av operatörsfunktionalitet för utgående e-faktura är det även möjligt att skicka e-faktura till era kunder. Ni skickar alla era fakturor till operatören som i sin tur distribuerar dessa vidare till era mottagare. Vipetech lösning för utgående e-faktura digitaliserar er hantering av kundfakturor och gör den mer kostnadseffektiv.

Så här enkelt skickar ni e-fakturor

1. Kontrollera om ni kan skicka e-faktura i något utav nedan standardformat:
 - SVEFAKTURA 1.0
 - PEPPOL BIS 3.0
 - BGC INVOICES
 - OIOUBL 2.0
 - OIOXML 2.0
 - E2B
 - ESXML
2. Om ert ekonomi- eller faktureringsystem inte hanterar ovanstående format anpassar vi en mappning för ert fakturaformat.
3. Vipetech registrerar och konfigurerar tjänsten åt er.
4. Ni skickar era testfakturor, en debet- och en kreditfaktura från ert affärssystem till vår testmottagare för validering.

5. Vipetech följer upp resultatet med er.
6. Nu är det klart! Dags att skicka e-faktura till era kunder.

Inkommande

Vi kopplar upp er till vår e-fakturaväxels som gör det möjligt för er att ta emot e-faktura. Likt utgående stödjer tjänsten alla standardiserade format i Norden:

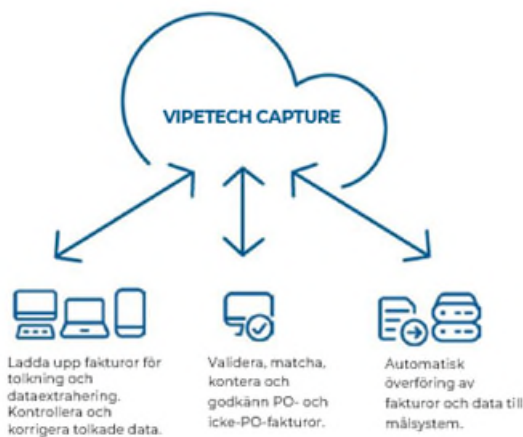
- SVEFAKTURA 1.0
- PEPPOL BIS 3.0
- BGC INVOICES
- OIOUBL 2.0
- OIOXML 2.0
- E2B
- ESXML

Fakturaportalen konverterar dessa format till det format som ni kan emot. Arbetar man mot offentlig sektor är det sedan den 1:a april 2019 lagkrav på att kunna ta emot och skicka e-faktura. Vipetech erbjuder Kofax fakturaportalen för era elektroniska leverantörsfakturor och instruerar er hur ni bjuder in leverantörer till att häva Avtalet. Vid hävning ska Leverantören även ha rätt till skadestånd.

NYCKELFUNKTIONER

- **Inbyggt stöd för regionala variationer:** Landspecifika installeringar inkluderar momssatser, datum, belopp och teckenuppsättningar.
- **Säker lösning:** Single sign on (SAML 2.0), tvåfaktorautentisering, SOC2-kompatibla och tester utföra av oberoende part.
- **Masterdata:** Import av masterdata för förbättrad möjlighet till automation.

- **API (REST-API):** Möjliggör fjärråtkomst till tjänsten och integration mellan ert system och Vipetech Capture för utbyte av information
- **Lagring:** Väljer ni att arkivera era leverantörsfakturer så kommer dessa att lagras i PDF-format
- **Exportera:** Fakturan och motsvarande XML exporteras till mottagande part. Har ni som kund valt arkivering kommer denna information att sparas i Vipetech Capture.



mottagare kan hantera

- Tillgång till ett av Nordens största nätverk för e-faktura.

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Filformat som stöds:

Vipetech Capture hanterar JPEG, JPG, PNG, TIFF, TIF och PDF version 1.3 till 1.7. Alla versioner behöver ha en upplösning på 300 dpi och en minsta höjt på 1000 pixlar.

För PDF bör man välja en så låg komprimering som möjligt när man skapar bilderna då detta kommer att förbättra läsbarhet och prestanda.

Inskannade fakturer

Fakturer som är scannade med en lokal skanner sparas lokalt och laddas upp i Vipetech Capture.

Färg och gråskaliga bilder stöds.

Simplex och duplex stöds. Alla bilder utan innehåll tas bort av systemet.

Insamlade fält

Fakturer kan laddas upp via Vipetech Capture Connect, via ett webbgöransnitt eller via en kundspecifik e-postadress. Fakturer kan laddas upp en efter en eller i partier. Om ett PDF-dokument innehåller flera fakturer är det möjligt att dela upp dem med sidoseparationstjänsten.

Tolkade fält

- Vipetech Capture kan hämta och tolka information på huvudnivå eller radnivå. Ni som kund väljer vilka fält som ska samlas in och tolkas per dokument.
- Fakturanummer, fakturadatum och fakturabelopp på huvudnivå.
- Kvantitet, artikelnummer och beskrivningar tolkas på radnivå.

XML-format

När fakturer kommer in via e-post stödjer Vipetech Capture följande indata:

- E2B
- EHF
- UBL
- FatturaPA
- ESXML
- Finvoice
- Svefaktura
- ZUGFeRD

När en XML-faktura har skickats in så genereras en fakturabild från inskickad XML för att underlätta verifieringen.

Webbläsare som stöds

Användare interagerar med Kofax Vipetech Capture via en webbaserad applikation som stödjer följande webbläsare:

- Google Chrome
- Edge
- Safari
- Firefox

En internetanslutning med minst 2 Mbit rekommenderas.

Språkstöd

Standardspråket som visas i Vipetech Capture är vanligtvis det språk som ni valt i er webbläsare.

- Engelska (amerikansk, australiensk, brittisk, irländsk)
- Kinesiska (förenklad)
- Danska
- Holländska
- Finska
- Franska
- Tyska
- Norska
- Portugisiska (Brasilien)
- Spanska
- Svenska

Fakturaursprung

Vipetech Capture är en molnbaserad tjänst där fakturor från ett flertal länder redan har processats genom systemet. Detta har gjort att systemet har optimerat fakturaextrahering för landspecifika format och fält i följande länder:

- Argentina
- Australien
- Österrike
- Belgien
- Brasilien
- Kanada
- Chile

- Colombia
- Tjeckien
- Danmark
- Estland
- Finland
- Frankrike
- Tyskland
- Storbritannien
- Island
- Indien
- Irland
- Italien
- Lettland
- Litauen
- Malaysia
- Mexico
- Nederländerna
- Nya Zeeland
- Norge
- Polen
- Portugal
- Ryssland
- Singapore
- Slovakien
- Sydafrika
- Spanien
- Sverige
- Schweiz
- Turkiet
- USA

Driftsättningsmiljö

Vipetech Capture körs på Microsoft Azure och utvecklingen är baserad på inbyggda Azure-funktioner för molntjänster. För att upprätthålla en hög tillgänglighet och säkerhet möjliggör tjänsten hosting av applikationer i Microsoft datacenter.

Capture Connect

Vipetech Capture Connect är en lokalt installerad applikation som kan användas när en integration krävs mot ert lokala system. Tjänsten används för

automatisk uppladdning av fakturor, hämtning och överföring av data från Vipetech Capture till lokalt attest/affärssystem samt överföring av masterdata för validering av fakturadata.

Vipetech Capture Connect körs normalt som en bakgrundstjänst på en PC eller server. Tjänsten använder krypterat https protokoll för kommunikation samt att uppdatering sker automatisk när nya versioner blir tillgängliga.

Ta reda på mer om Vipetech Capture på www.vipetech.com