

Frequently Asked Questions about NOVACAP

1. Wat zijn jullie AI-mogelijkheden?

Onze AI-pijplijn, naadloos geïntegreerd met de nieuwste tools voor machinaal leren, is ontworpen om efficiënt om te gaan met gegevens in tabelvorm en complexe commerciële documenten. Dit zorgt ervoor dat ons systeem accurate en bruikbare inzichten biedt, waardoor je vertrouwen hebt in de prestaties.

We gebruiken een geautomatiseerde AI Pipeline die is geïntegreerd in ons platform om de gebruiker controle te geven over:

- Documentclassificatie (platform bevat voorgetrainde modellen voor de meest voorkomende documentklassen in commerciële sectoren)
- Geautomatiseerde gegevensextractie (hoge nauwkeurigheid voor het extraheren van sleutelwaardeparen)
- Named Entity Recognition (herkenning van entiteiten met volledige en gevonden adresgegevens)
- Neuraal netwerk voor complexe tabelgegevens met een lijst van vooraf gebouwde modellen. Het geautomatiseerde tabelmodelproces begeleidt een gebruiker bij het selecteren van de gewenste kolommen en rijen om gegevens te filteren voor export)

2. Waar kunnen jullie oplossingen worden geïnstalleerd?

We kunnen volledig lokaal worden uitgevoerd, zonder toegang tot externe API's. We kunnen ook op een hybride manier implementeren - sommige onderdelen kunnen lokaal worden uitgevoerd, terwijl andere in de cloud kunnen worden uitgevoerd. En in elke cloudomgeving (Open Shift Kubernetes).

NOVACAP is a NOVADOC Capture Solution powered by AIDocBuilder

3. Waarom maken jullie gebruik van Datacap in jullie oplossingen?

Je hoeft Datacap niet te gebruiken omdat we ook onze eigen AI-gestuurde OCR-engine bieden, maar Datacap biedt drie professionele herkenningssystemen en een set imaging tools die essentieel zijn voor het beheren van documenten van slechte kwaliteit. Bovendien, als de klant al Datacap-licenties bezit, hoeven ze die aanzienlijke investering niet af te schrijven om een robuuste oplossing te ontwikkelen.

4. Hoe snel kunnen we ROI verwachten?

Omdat we gebruik maken van de Agile-ontwikkelingsmethodologie, wordt alles in een service gedaan. Je kunt onze oplossing echt out-of-the-box draaien en de services die je nodig hebt snel implementeren, meestal binnen een week - de hele omgeving is opgezet zodat de ROI meteen kan beginnen.

5. Kunnen jullie complexe tabellen binnen documenten automatisch verwerken?

Ja, dat is een van onze specialiteiten - we hebben AI-capabilities die zijn getraind en getuned op miljoenen documenten. We kunnen je verzekeren dat er geen documenttype is met complexe tabellen dat we niet kunnen verwerken, meestal direct out-of-the-box met minimale instellingen.

6. Hoe integreert jullie platform met systemen van derden en hoe beheren jullie dat?

Met ons uitgebreide modulaire API-framework kunnen we verbinding maken met elk systeem en alle regels opnemen die u nodig hebt. Onze infrastructuur is gebouwd op API-services en microservices, wat ons de mogelijkheid geeft om uit te breiden, te vergroten, te verbinden en deel te nemen aan elke gewenste workflow.

NOVACAP is a NOVADOC Capture Solution powered by AIDocBuilder

We kunnen eenvoudig verbinding maken met elk systeem; database, ERM, EDM, ECM, etc. en als onze klant een workflow of ontwerp wil aanpassen, kunnen we deze aanpassingen of uitbreidingen zeer snel verwerken.

7. Hoe zijn jullie oplossingen geprijsd?

Dit hangt af van de vereiste functionaliteit en de hardware- en softwaremiddelen die worden gebruikt. We bieden een functioneel modulair prijsmodel waarbij u alleen investeert in die aspecten van het platform die u nodig hebt. Het is afgestemd op IBM's zakelijke SaaS-prijsstelling, dus u hoeft zich geen zorgen te maken over het tellen van afzonderlijke pagina's of workload units.

Tot slot hangt het af van het implementatiemodel dat u nodig hebt: on-premises, in ons private datacenter, in de public cloud of een hybride modus.

NOVACAP is a NOVADOC Capture Solution powered by AIDocBuilder