

## Foutloos en snel

De invoer wordt versneld door een geïntegreerde postcodeservice en voorzieningen om via DigiD gegevens van de potentiële student op te halen bij DUO. Doordat u gebruik kunt maken van specifieke regels en validaties waarborgen wij een consistente en snelle gegevensinvoer.



## AANTREKKELIJK VISITEKAARTJE

Een gebruikersvriendelijk aanmeldformulier is een visitekaartje voor iedere onderwijsinstelling. Het is de basis voor een gestroomlijnde intake en een belangrijke voorwaarde voor een goede geautomatiseerde ondersteuning van het proces dat na aanmelding & intake leidt tot de inschrijving of afwijzing van nieuwe studenten. Een goede, geautomatiseerde ondersteuning van het proces vermindert de administratieve lasten en verhoogt de efficiency.

## Mobiel en tablet

De applicatie is geschikt voor verschillende apparaten en browsers. De vormgeving kan worden aangepast aan uw huisstijl. Het responsive design zorgt voor een optimale weergave op desktop, tablet en smartphone.

## Geïntegreerde oplossing voor het onderwijs

Heeft u veel handmatig werk, of lange doorlooptijden voordat een student bij u is ingeschreven? Of stagneren de aanmeldingen en hebben studenten zich vaak elders aangemeld? Controleert u in het proces toelatingseisen op basis van de ingevulde vooropleidingen? Of zijn er aanvullende eisen die u zou willen toetsen middels intakeopdrachten en/of een intakegesprek? Wordt dit proces op een goede manier ondersteund? En hoe houdt u het opleidingsaanbod actueel en zorgt u er voor dat studenten zich in een overgangperiode kunnen aanmelden voor zowel het huidige als het nieuwe schooljaar? Wij helpen u graag om grip te krijgen op uw aanmeldproces.

Met onze bewezen oplossing "Digitaal aanmelden en intake" kunt u uw aanmeldproces automatiseren, verbeteren en versnellen. Het gevolg is minder fouten en een hogere kwaliteit van dienstverlening. De aantrekkelijke vormgeving en professionele uitstraling zal leiden tot meer aanmeldingen en hogere studentenaantallen.

### Klanten aan het woord

**Leen Maas**, Manager Studenten Advies  
Dienst bij ROC Scalda:

“ Met het Webportaal Digitaal Aanmelden is ons aanmeldproces geautomatiseerd. We zien meer inschrijvingen en minder handmatig werk. ”

**Fred van Vliet**, Voorzitter CvB bij Grafisch Lyceum Rotterdam:

“ De clouddoplossing van PortalPlus ondersteunt ons proces op een zodanige manier dat de student aan het roer staat. De rappelling waarborgt een snelle doorstroming van aanmelding tot inschrijving. ”

**Jacob Hop**, Informatie Architect bij ROC Aventus:

“ Dankzij de Digitale Producten Catalogus houden wij ons opleidingsaanbod consistent en wordt publicatie naar de website, leaflet en digitaal aanmelden vanuit één centrale plek bestuurd. Het heeft de kwaliteit van onze dienstverlening verhoogd en draagt bij aan een professionele organisatie. ”

## Soepele integratie

De applicatie is voorbereid op communicatie met webservices. Wij beschikken over de kennis en ervaring om te integreren met gangbare Studentadministratie- en ContentManagementSystemen. Daarnaast hebben wij ervaring in het opnemen van de applicatie in een Service Bus Architectuur.



## Cloud oplossing

Tot nu toe zijn organisaties die over (delen van) een dergelijke oplossing beschikken, vooral afhankelijk van maatwerktrajecten met hoge kosten. Na een aantal succesvolle projecten in het onderwijs, lanceert PortalPlus Cloud Solutions Digitaal Aanmelden & Intake als oplossing vanuit de Cloud. U betaalt voor het gebruik inclusief beheer en onderhoud. Al onze cloud-oplossingen zijn ondergebracht in een moderne, redundante, groene, elastische cloud.

## Functionaliteiten



### • Digitaal aanmelden

Een module waarmee de student wordt ondersteund tijdens het aanmeldproces. De wizard bevat een aantal (conditionele) stappen zoals opleiding kiezen, persoonlijke gegevens, contactgegevens, gegevens ouder, vooropleidingen en bijzonderheden. Zodra de aanmelding is verzonden krijgt de student een e-mail met een bevestiging, inclusief een opgemaakte pdf met de gegevens van de aanmelding en verdere instructies. De toelatingseisen worden geautomatiseerd gecontroleerd.

### • Ondersteuning intake

Na de aanmelding volgt de intake. Tijdens de intake wordt nader onderzocht of de student geschikt is om te worden toegelaten tot de gekozen opleiding. Per opleiding kunnen de intake activiteiten die van toepassing zijn worden geconfigureerd. Denk daarbij aan schoolopdrachten en thuisopdrachten die de student zelf kan inplannen. Indien er kosten zijn verbonden aan de intake kunnen deze direct online worden afgerekend. Verder kan na beoordeling worden besloten om een intakegesprek in te plannen. Bij toelating wordt de student digitaal (via webservices) ingeschreven. Indien de student niet wordt toegelaten volgt een afwijzing of eventueel plaatsing op een reservelijst.

### • Digitale productencatalogus

In deze module wordt alle informatie (metadata, teksten, beeldmateriaal) over uw opleidingen en richtingen vastgelegd. De vastlegging gebeurt per schooljaar waardoor het mogelijk is om gegevens in een volgend schooljaar klaar te zetten en met één druk op de knop beschikbaar te maken voor digitaal aanmelden.

### • Rappelleren

Rappelleren is het proces van het notificeren van potentiële studenten om de voortgang van het aanmeldproces te bevorderen. Een nachtelijke job voert dagelijks de ingeplande rappels uit zoals: herinneren aan niet voltooide aanmeldingen, kosten voor intake die nog niet zijn betaald, schoolopdrachten die niet zijn ingepland, thuisopdrachten die niet zijn ingeleverd, etc. Het stimuleert de doorstroming en uw medewerkers hoeven niet zelf de studenten aan te sporen om in actie te komen.

### • Management informatie

Deze module bevat rapporten en grafische charts. Hiermee krijgt het management inzicht in het aanmeldproces in termen van aantallen en doorlooptijden. U kunt eenvoudig zelf rapportages definiëren. Doordat alle rapportages plaatsvinden per schooljaar blijft historie bewaard en worden trends snel inzichtelijk.

## OVER ONS

PortalPlus Cloud Solutions beschikt over innovatieve softwareoplossingen voor bedrijven, onderwijsinstellingen en gemeenten. Onze software is modulair en flexibel opgezet en kenmerkt zich door gebruiksgemak en integratiemogelijkheden. Door afname in de cloud betaalt u voor het gebruik en het beheer is bij ons in professionele handen. Kortom: Kostenefficiënte softwareoplossingen zonder zorgen.