

# Altec Label Software



NiceLabel

## Inleiding

Indien aansturing vanuit een eigen systeem niet mogelijk of niet gewenst is, kan er beroep gedaan worden op onze labeldesignsoftware.

De meeste van onze klanten kiezen voor een samengaan van een Altec labelprinter met Nicelabel software. Afhankelijk van de noden zijn er verschillende edities beschikbaar, gaande van een simpele design/print tool tot heuse systemen met geautomatiseerd en centraal gecontroleerd labelbeheer.

De basis van deze software is een eenvoudige interface waarin het gewenste labelontwerp kan opgemaakt worden. Voor de toepassing van bepaalde klanten is deze basis reeds voldoende.

Verder kan er uitgebreid worden naar het koppelen van zo'n labelontwerp met externe data (Excel bestanden en nagenoeg elke database structuur).

In bedrijven waar verschillende werknemers gelijkaardige labels dienen af te drukken, kan het labelontwerp uitgebreid worden met logische interfaces, waardoor we niet enkel meer spreken over een labelontwerp maar een heus print- en beheersysteem. Dergelijke systemen zijn op heden zelfs als een Cloud oplossing beschikbaar, waardoor u het printgebeuren nog eenvoudiger kan uitrollen.

Met de meest geavanceerde versie van onze software is het zelfs mogelijk om een volledige integratie op te zetten tussen uw systeem en uw Altec labelprinters. U print labels vanuit uw eigen applicatie waarbij we met onze software het volledige beheer opvangen van ontwerp, datakoppeling en afdrukken.

Wilt u een lokale, losstaande printopstelling? Of wenst u net het omgekeerde, een labelsysteem dat door middel van netwerkfunctionaliteit de software én printer beschikbaar maakt voor iedereen binnen uw bedrijf. Op een mobiele manier labels printen met behulp van een tablet? Of gaat u graag nog een stapje verder en had u een Cloud-gebaseerde oplossing in gedachten?

Vraag ons gerust naar de mogelijkheden. Onze productexperts staan u graag bij. Bij de bespreking omtrent de best passende oplossing houden we rekening met uw specifieke situatie, wensen en budget. Het eindresultaat is het perfecte label met de correcte data, snel en eenvoudig geprint.

# On premise Software

## Wat is on premise?

Installaties hoe we deze klassiek kennen. Hierbij zal de software lokaal geïnstalleerd worden en draaien op de computers van de persoon van de organisatie die de software gebruikt.

## Alles in één lokaal platform

Uw gehele printproces gestandaardiseerd in één platform. Wij bieden het systeem om alle uitdagingen op vlak van printeraansturing en dataverwerking op te vangen in één omgeving. U heeft hiermee de krachtigste tool in huis om de meest uitdagende labeloplossingen te realiseren gaande van het eenvoudig manueel ingeven van data gevolgd door een printtaak, tot het volledig automatisch oppikken, verwerken, ontwerpen en afdrucken van gegevens.

De Altec software zal u helpen om op een professionele manier labels te ontwerpen en een efficiënt printproces op te zetten en te onderhouden.

## Overzicht van de verschillende basisfunctionaliteiten

### Design App.



Met onze designer kan je via een vertrouwde Microsoft Office omgeving snel en eenvoudig labels opmaken voorzien van tekstvelden, 1D en 2D barcodes, vormen en afbeeldingen. Het zorgt ervoor dat het ontwerpen van labels in de handen van de gebruiker die de labels ook zal moeten printen, komt te liggen en zijn wensen volgens de toepassing het beste kan inschatten. Elk ontwerp vraagt een unieke opmaak in functie van de toepassing en ze ontwerpen met de Altec "designer app" die voorzien is van ingebouwde grafische opmaak features, maakt dat het voor iedere gebruiker een fluitje van een cent is om een ontwerp neer te zetten. Er is geen kennis van printerstaartaal noch grafische opleiding noodzakelijk.

### Print App.



Rol gestandaardiseerde ontwerpen uit voor uzelf, uw medewerkers, verschillende afdelingen of zelf sites over meerdere locaties heen. Ontwerp en leg een ontwerp vast via de design app, keur deze goed en zorg dat iedereen van eigen mensen tot partners en leveranciers volgens uw wensen labels printen en blijf dit alles centraal beheren. Gebruikers van dit standaard systeem kunnen vanaf een dedicated gestroomlijnd platform hun labels afdrucken zonder dat enige voorkennis of opleiding noodzakelijk is. U bouwt een eigen te personaliseren omgeving waar operators en gebruikers niet van kunnen afwijken. Op deze manier ontwikkelt u een printproces waar iedere gebruiker zich in thuis zal voelen en elke vorm van foutenlast zal reduceren.

### Integration App.



De volautomatische schakel tussen uw eigen systeem en de labelprinter(s). De eerste stappen voorwaarts in een efficiënt labelprintproces is het moment waarop u een printproces integreert met uw ERP systeem of andere business omgeving. Zorg ervoor dat u de aanmaak van een resem templates of ontwerpen tegengaat door de intelligentie van onze "integration app" labels automatisch af te drukken op de gewenste printer binnen uw netwerk. Beperk werk, bespaar tijd en elimineer fouten. Print labels via uw systeem automatisch zonder manuele interactie van de operator/gebruiker. Deze functionaliteit is terug te vinden in de powerforms uitvoering en wordt in detail verder besproken op pagina 6.

## Overzicht van onze standaard pakketten

### Nicelabel Free



Ontwerp en print eenvoudig labels met statische gegevens

Deze ontwerper leveren we gratis met ieder TTP of ATP printstelsel van Altec mee. Eenvoudige ontwerpen voorzien van vaste tekstvelden, 1D en 2D barcodes, afbeeldingen en vormen kunnen hiermee opgemaakt worden. Er is geen limiet op het drukken van aantal labels, printers of gebruikers. U rolt de software uit zoveel u wenst zonder beperking.

\*Deze versie is enkel compatibel met Altec TTP of ATP printers.

Basisfunctionaliteiten



Datakoppeling



### Nicelabel Express



Koppel tekst en barcodevelden aan een Excellijst

Met de Express Designer bent u in staat om, met behulp van een grafische editor, elk gewenst labelontwerp te creëren. Aanvullend op de gratis functionaliteit van de Free Designer is het mogelijk om koppelingen met gegevensbronnen zoals Excel, tekst en gestructureerde csv bestanden te leggen die u kan linken aan tekstvelden en elk type barcode (lineair of 2D). Naast de ontwerper-applicatie is in deze versie een beperkte versie van de Print App beschikbaar. Alle ontworpen labels worden hierdoor verzameld en door middel van invoervelden is het mogelijk om variabele gegevens te printen alsook een selectie te maken van de data in Excel dmv een keuzelijst. Er is geen limiet op het drukken van aantal labels of printers. Deze versie is enkel voorzien voor een installatie lokaal op een werkstation (en kan dus niet over het netwerk worden uitgerold).

Basisfunctionaliteiten



Datakoppeling



### Nicelabel Pro



Connecteer met eender welke externe bron en maak ieder ontwerp intelligenter door gebruik te maken van objectmanipulatie

U beschikt over de meest geavanceerde labelontwerper met alle bijhorende functionaliteiten uit de reeks. Een korte opsomming van de belangrijkste mogelijkheden:

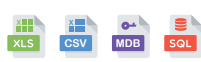
- Automatisch schalen van de puntgroottes voor tekstvelden in functie van de input gestuurd door variabele data.
- Geavanceerde databasekoppelingen zoals Access, SQL, etc.
- Geavanceerde objectmanipulatie zoals het sturen van variabele afbeeldingen, etc.
- Een uitbreiding van de functionaliteit in de Print App waarbij de standaard afdrukforms kunnen aangepast kunnen worden (wel nog steeds gekoppeld per labelontwerp opgemaakt met de Designer).
- Aaneenschakelen en verbinden van objecten.


Er is geen limiet op het aantal te printen labels of printers. De basis versie is voorzien voor één lokale installatie op een werkstation maar een netwerkversie is eveneens beschikbaar. Daarbij is er geen limiet op het aantal gebruikers. Er zit wel een beperking op het maximum aantal printers die gebruikt kunnen worden met deze licentie.

Basisfunctionaliteiten




Datakoppeling



<b>ALTEC</b> <small>INDUSTRIAL IDENTIFICATION</small>	<b>MAINSTAGE</b>
Date out <b>28/4/2020</b>	Date in <b>15/5/2020</b>
Description <b>DIGITAL MIXER</b>	ID 
Type <b>XLR-2154-A6 / 12</b>	



Manual input

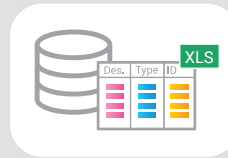
<b>ALTEC</b> <small>INDUSTRIAL IDENTIFICATION</small>	<b>MAINSTAGE</b>
Date out <b>28/4/2020</b>	Date in <b>15/5/2020</b>
Description <b>DIGITAL MIXER</b>	ID 
Type <b>XLR-2154-A6 / 12</b>	



Manual input



Basic prompting



Database



Serialisation

<b>ALTEC</b> <small>INDUSTRIAL IDENTIFICATION</small>	 <b>STOCK</b>
<b>STOCK LOCATION</b> <b>A1/M2</b>  <b>A1/M2</b>	
Description <b>DIGITAL MIXER</b>	ID 
Type <b>XLR-2154-A6 / 12 DEMO</b>	
Please check connection plan and also any specific wiring constructions or limitations before use!	



Manual input



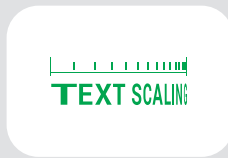
Basic prompting



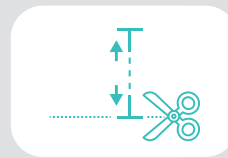
Database



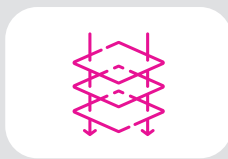
Serialisation



Text scaling



Variable length



Layers



Object manipulation



De belangrijkste feature van deze versie is dat u beschikt over "de meest uitgebreide Printer App". Dit biedt de mogelijkheid om krachtige user interfaces op te bouwen overheen meerdere labelontwerpen. Hiermee ben u in de mogelijkheid om eenvoudig een productieomgeving in te richten naar eigen wens om zorgeloos en foutloos labels te kunnen printen. De ontwerpen bouwt u op met de Pro Designer, dat onderdeel uitmaakt van deze versie.

Er is geen limiet op het drukken van aantal labels of printers. De basis versie is voorzien voor een installatie lokaal op een workstation maar een uitbreiding om de Forms Manager beschikbaar te maken over het netwerk is als optie beschikbaar. Daarbij is er geen limiet aan het aantal gebruikers. De netwerkversie beschikt eveneens over een basisversie van de Integration App waardoor u acties kan toekennen aan binnenkomende data, die aangeleverd kan worden door uw eigen systeem, om vervolgens verschillende printers volledig automatisch aan te sturen.

**Basisfunctionaliteiten**

**Datakoppeling**

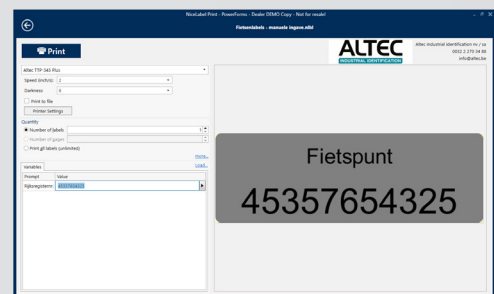
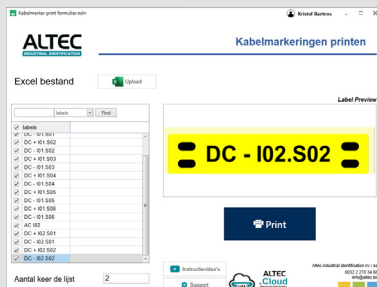
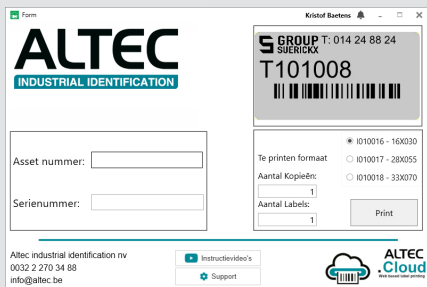

## Onze software als schakel tussen uw systeem en de printer(s)? - Middleware

Zoals reeds aangegeven is het vaak de meest stabiele oplossing om een labeldesign pakket te gebruiken in de sturing naar een labelprinter. Toch wenst de klant vaak het printcommando te starten vanuit zijn eigen software/systeem, dat vervolgens de geselecteerde data grafisch dient weer te geven op het uiteindelijke label.

Er zijn meerdere oorzaken waarom die rechtstreekse sturing vaak tekortschiet:

- Printstabiliteit: niet mogelijk om via uw systeem de data op een correcte plaats geprint te krijgen op het label? Onze middleware software als tussenschakel zorgt voor de gewenste opmaak.
- Grafische beperkingen in het eigen systeem. Uw software kan bijvoorbeeld de vereiste barcode symbologie niet genereren. Ons pakket is precies gemaakt hiervoor.
- Uw label lay-outs wijzigen vaak, daarom wenst u grafische aanpassingen aan het design vlot zelf beheersen. U wilt uiteraard niet bij elke aanpassing van een label lay-out wijzigingen laten aanbrengen aan uw systeem. Dergelijke bijstellingen zijn door middel van templates heel eenvoudig in onze software. Hiervoor is zeker geen programmeerkennis noodzakelijk.
- De actie die labels moet genereren staat los van uw systeem, een barcodescanner moet bijvoorbeeld de printtaak teweegbrengen.

Het volstaat vaak om op het printmoment de data in kwestie beschikbaar te maken voor ons systeem. In de meeste gevallen wordt er met een vast gestructureerde file (txt, csv, ...) gewerkt, waarin de gewenste data (de informatie die geprint moet worden) vervat zit. Een dergelijk opzet is altijd uniek en moet bijgevolg per situatie bekeken worden.



## Licentiemodellen (USB licentie)



### Single user

Met deze licentie kan u één exemplaar van de software op één workstation uitvoeren. U kan een onbeperkt aantal printers vanaf deze computer gebruiken. Deze licentievorm kan geactiveerd worden online of beschikbaar worden gebracht via een USB hardware key.



### Multi user

Met uw licentie kan u een onbeperkt aantal lokale installaties uitvoeren op een onbeperkt aantal computers op voorwaarde dat deze workstations kunnen communiceren met elkaar en behoren tot hetzelfde domein. Er is geen installatie van een dedicated licentieserver noodzakelijk. Het aantal printers dat u kan gebruiken, wordt beperkt door het aantal "print licenties" dat bij uw licentie worden geleverd. Al uw computers worden geactiveerd met dezelfde licentiesleutel. U kan tijdelijk het aantal licenties door meerdere gebruikers overschrijden (30 dagen). Deze functionaliteit is beperkt in tijd en bieden we u aan om een tijdelijke situatie op te vangen (vervangen van een defecte printer). Indien deze situatie eerder van permanente aard zou zijn, kan u steeds uw licentie uitbreiden met meerder printlicenties (per 5 eenheden).

In dit licentiemodel worden alle aangestuurde printers in rekening gebracht als gebruikte licentie. Hierbij wordt er door de omgeving een controle gedaan op het unieke karakter van een printtoestel.

Hiervoor wordt er rekening gehouden met een combinatie van:

- Printermodelnaam. Dit is de modelnaam (hard coded) die vast is gelegd in de printer driver
- Printerlocatie. Hoe en via welke interface is de printer aangesloten op uw omgeving. Dit kan zijn door middel van de onderstaande gegevens:
  - IP adres voor netwerkprinters
  - Workstation + poort voor toestellen die lokaal aan een workstation zijn aangesloten (bvb USB)

Iedere licentie gekoppeld aan een toestel dat gedurende 7 dagen niet werd gebruikt, zal automatisch worden vrijgegeven door het systeem.

**AANDACHT:** Wij raden aan de poorten 6772 en 6773 op uw workstation open te zetten om een vlotte communicatie met de licentieserver te kunnen garanderen. Het systeem zal via deze poorten de noodzakelijke pakketten die hiervoor nodig zijn uitzenden en ontvangen.

### Installatievereisten

#### Gelieve rekening te houden met volgende systeemvereisten:

- CPU: Intel of compatible x86 family processor
- Memory: 2 GB or more RAM
- Hard drive: 1 GB of available disk space
- Display: 1366×768 or higher resolution monitor
- Recommended printer drivers: NiceLabel printer driver V5.1 or higher
- 32-bit or 64-bit Windows operating systems: Windows Server 2008 R2, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows 10, Windows Server 2016 (Windows Server Core and Windows Nano Server are not supported) Microsoft .NET Framework Version 4.5

## Cloud Software

### Wat is Cloud?

De software, data en configuratie die gebruikt wordt voor het printen van labels, staat niet lokaal op je computer of server. De data is online beschikbaar via een server waarmee u d.m.v. het internet verbonden bent.



### Print waar en wanneer u wenst in een handomdraai uw professionele labels

**Niets configureren of onderhouden. Maak gebruik van externe data en voeg intelligentie toe. Inloggen en printen!**

Altec LabelCloud is een op de cloud gebaseerde labelsoftware. Deze omgeving heeft het voordeel dat u nauwelijks hoeft te installeren en af te stellen op uw pc of deze van collega's. Log door middel van uw Microsoft of Google account in en u kan direct aan de slag om labels te printen. U komt automatisch in een vertrouwd scherm terecht die voor u en uw collega's altijd gelijk en volledig herkenbaar is. Geen verlies van tijd omdat uw Windows besturingsysteem plots een update heeft gekregen of je collega net een nieuwe pc kreeg en zo snel mogelijk aan de slag wenst of zelfs wanneer uw werkstation het net heeft begeven.

Niets eenvoudiger dan het printen van professionele labels via onze cloud gebaseerde software. Dit platform heeft als voordeel dat Altec instaat voor het opzetten van de omgeving volgens uw wensen. Hierdoor voorkomt u bijvoorbeeld ontelbare labelbestanden (verspreid over vele pc's) en opmaken die op iedere locatie anders werken.

	Updates centraal uitvoeren	→	Aanpassingen aan software, forms en label-bestanden
	Uitbreidbaar en schaalbaar	→	Extra gebruikers, printers of vestigingen
	Draait op betrouwbare servers	→	Microsoft Azure - 99,9% up-time
	Alleen een internetverbinding nodig	→	Eigen infrastructuur is niet vereist (excl. printer driver en plugin)
	Voorkomt extra ICT-kosten	→	Nauwelijks IT-ondersteuning nodig
	Software altijd up-to-date	→	Geen hoge investeringen meer voor updates/upgrades
	Automatische back-ups	→	Al uw data automatisch veilig opgeslagen

### Altec.Cloud



**Niets te configureren of onderhouden. Maak gebruik van externe data en voeg intelligentie toe. Inloggen en printen!**

Wij beheren uw gehele printproces online waardoor op ieder moment en vanop iedere locatie elk ontwerp kan afgedrukt worden. Wij nemen het onderhoud van uw labelbestanden en printformulieren voor onze rekening, terwijl u kan printen waar en wanneer u wenst. Een eenvoudige internetverbinding is voldoende om aan de slag te gaan.

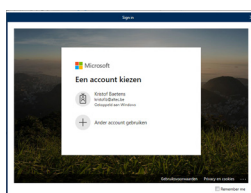
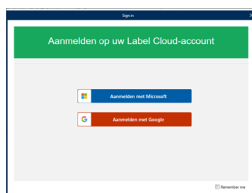
#### Basisfunctionaliteiten



#### Datakoppeling



Zich aanmelden met een account:







## Cloud

Dit model vereist een stabiele internetverbinding en kan u aanschaffen per fysieke printer. Iedere licentie zal afgesloten worden per jaar en is eveneens jaarlijks opzegbaar. Er is geen lokale activatie van de licentie noodzakelijk. U geniet bij dit licentiemodel steeds van de meest actuele versie van de software. Iedere update van de omgeving zal kosteloos worden doorgevoerd. Hierdoor spaart u hogere investeringen op termijn voor updates uit.



Voor deze uitvoering is een zeer beperkte installatie van een webclient vereist. Deze is nodig om de cloud omgeving de mogelijkheid te geven om o.a. lokaal verbinding te laten maken met de windows driver.

### Gelieve rekening te houden met volgende systeemvereisten:

#### Outbound Internet connectivity to [altec.onnicelabel.com](https://altec.onnicelabel.com)

- port 443/TCP to access Control Center's user interface in the browser
- port 8080/TCP to access label assets in document storage from locally installed NiceLabel clients

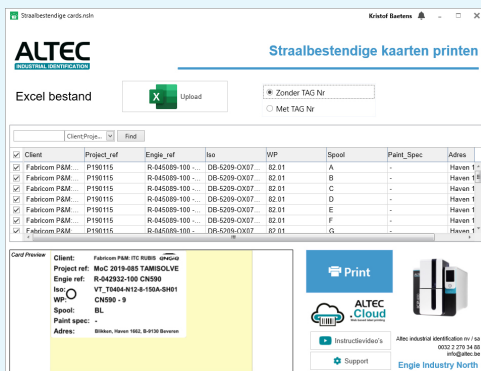
#### Outbound Internet connectivity to [labelcloudapi.onnicelabel.com](https://labelcloudapi.onnicelabel.com)

- ports 9350 to 9354 or 80 or 443 (all TCP), if you use Cloud trigger API
- port 443/TCP if you use Cloud printing API

#### De volgende pagina's graag toevoegen aan de "trusted site zones" (Internet opties>Security settings):

- Voor Microsoft authentication: <https://altec.onnicelabel.com>, <https://login.microsoftonline.com>, <https://aadcdn.msftauth.net>, <https://login.live.com>
- Voor Google authentication: <https://altec.onnicelabel.com>, <https://accounts.google.com>, <https://ssl.gstatic.com>

## Installatievereisten



## Maatwerk

Na een eerste analyse wordt er een inschatting gemaakt van de wensen van de klant op vlak van de benodigde labels in combinatie met de toepassing. Vervolgens volgt de vertaling naar een intuïtief inzetbare omgeving om uw data te beheren en vlot labels via een afdruckscherm te kunnen printen.

Vraag een evaluatie van uw printproces aan bij onze binnendienst. Zij plannen graag vrijblijvende afspraak in om een beeld te geven van de eindeloze mogelijkheden die er zijn.

# Samenvattingstabel

	INTEGRATION APP						
	PRINT APP						
	DESIGN APP						
DESIGNER	ALTEC.CLOUD	FREE	EXPRESS	PRO SINGLE	PRO MULTI	POWERFORMS SINGLE	POWERFORMS MULTI
<b>ALGEMEEN</b>							
Licentie op basis van aantal computers		nvt	•	•		•	
Licentie op basis van aantal printers	•			•	•		•
<b>ETIKETONTWERP</b>							
Tekst, lijnen, vormen, afbeeldingen	•	•	•	•	•	•	•
tekstvak	•		•	•	•	•	•
Barcodes	•	•	•	•	•	•	•
GS1 wizard	•		•	•	•	•	•
Gebogen tekst	•			•	•	•	•
Inversief afdrukken	•	•	•	•	•	•	•
Rich tekst	•			•	•	•	•
RFID support	•			•	•	•	•
Automatisch schalen	•			•	•	•	•
Variabele label lengte	•			•	•	•	•
Invoer masker	•			•	•	•	•
Afbreking	•			•	•	•	•
Grouperen van objecten	•	•	•	•	•	•	•
Objecten samenvoegen	•			•	•	•	•
Voor- en achtervoegsel	•	•	•	•	•	•	•
Vergrendel uw design met password	•			•	•	•	•
<b>GEGEVENSBRONNEN</b>							
Dynamische gegevens	•			•	•	•	•
Toetsenbord input bij het afdrukken	•	•	•	•	•	•	•
Printscreen aanpassen	•			•	•	•	•
Formulieren maken						•	•
Tekst en Excel bestanden importeren	•		•	•	•	•	•
Full database connectie	•			•	•	•	•
Eenvoudig oplopende nummering	•		•	•	•	•	•
Gevorderde serializatie	•			•	•	•	•
Datum velden	•		•	•	•	•	•
SQL queries	•			•	•	•	•
Spell checking	•					•	•
Conditioneel printen van objecten	•			•	•	•	•
Conditioneel printen van sjablonen	•					•	•
Preprinted	•	•	•	•	•	•	•
<b>INTEGRATIE</b>							
Integration App functionaliteit	•						•
<b>PRINTEN</b>							
Volledig cutter controleren	•			•	•	•	•
Print to file			•	•	•	•	•
Versch. soorten labels tegelijk laten drukken						•	•
Snelkoppeling maken om te printen			•	•	•	•	•
<b>EXTRA APPS</b>							
DESIGN APP	•	•	•	•	•	•	•
PRINT APP	•		•	•	•	•	•
INTEGRATION APP	•						•

## Support

Op de website [www.altec.be](http://www.altec.be) vindt u alle informatie over Altec producten en diensten.

Ook vindt u er drivers, handleidingen voor Altec printers, instructiefilmpjes (bijvoorbeeld over het wisselen van een inktfolie) en tal van informatieve productfoto's en –toepassingen. Heeft u iets gemist of wilt u informatie of advies over een oplossing voor uw specifieke probleem? Aarzel dan niet om ons verkoopteam te contacteren op telefoonnummer **02 270 34 88** of via e-mail naar [info@altec.be](mailto:info@altec.be).

### Altec telefonische helpdesk : +32 (0)2 270 34 88

Het Altec helpdeskteam beschikt over jarenlange ervaring. Zij kennen de Altec labels, labelprinters en labelsoftware van binnen en buiten en kunnen u telefonisch direct weer op weg helpen als er vragen zijn over:

- het aanpassen van bestaande labels of software,
- de installatie van software en labelprinters,
- de technische mogelijkheden van de labels, labelprinters en software,
- een technische storing van uw labelprinter.

### Altec online ondersteuning



Soms is een probleem telefonisch niet of nauwelijks op te lossen. In dat geval kan het op afstand meekijken van de Altec helpdeskmedewerker uitkomst bieden. Na uw toestemming kan hij uw computer tijdelijk overnemen en de benodigde aanpassingen direct uitvoeren op uw eigen computer. Zo verliest u niet meer tijd dan nodig en wordt de continuïteit hersteld.

## Hoe kunnen we elkaar bereiken?

### 1. Telefonisch advies



Direct advies over printers en labels.

Tel: 0032 2 270 34 88

Mail: [info@altec.be](mailto:info@altec.be)

### 3. Online demonstratie



- Met meerdere collega's tegelijk
- Printers en labels via beeld bekijken
- Direct inplannen (binnen 24 uur)
- Geen reistijd

### 2. Demonstratie bij Altec te Epegem



- Grote ontvangstruimtes (1,5 m afstand mogelijk)
- Alle printers en labels bekijken
- Software demonstraties
- Direct inplannen (binnen 24 uur)

### 4. Afspraak bij jou op locatie



Laat ons terugbellen voor een afspraak op locatie.

- Persoonlijk advies over printers en labelmaterialen
- Advies aan de hand van jullie bedrijfssituatie



**ALTEC industrial identification nv**

Erasmuslaan 11  
1804 EPPEGEM

België

+32 (0)2 270 34 88

info@altec.be

www.altec.be

**ALTEC**  
INDUSTRIAL IDENTIFICATION