

## Kozijninspectiesoftware ontzorgt vastgoedeigenaren en inspecteurs

De bouwsector is weer op de goede weg! De CBS Kwartaalmonitor Bouw meldt dat we een positieve start zien van 2017. In het eerste kwartaal van dit jaar steeg de omzet met 5,5 procent ten opzichte van hetzelfde kwartaal in 2016, en zijn ruim 43 procent meer bouwvergunningen afgegeven. Het ondernemersvertrouwen in de bouw was daardoor niet eerder zo hoog. En dat is een goed bericht om deze nieuwsbrief mee te starten!

En er is meer goed nieuws. Speciaal voor bouwbedrijven die zich de afgelopen jaren meer hebben gericht op onderhouds- en renovatiewerkzaamheden, ontwikkelden wij ATS-Kozijninspectie®. Aan de uitvoering van deze - vaak grote - projecten gaat veelal een inspectie van de kozijnen vooraf. ATS-Kozijninspectie® helpt u om tijdens het inspecteren snel en gemakkelijk kozijngebreken te registreren en te rapporteren. Sjoerd van de Blankevoort van Urbaninspect weet er alles van. Hij is een enthousiast gebruiker van deze software. U leest zijn ervaringen in het interview verderop in deze nieuwsbrief.

Waar we zelf ook erg enthousiast over zijn (en veel bouw- en timmerbedrijven met ons!) is de vernieuwde offerte-module van ATS-WinKozijn®. Het heeft ons flink wat nieuwe licentiehouders opgeleverd. Hiermee bespaart u veel tijd,

waarborgt u de kwaliteit en verhoogt u de productiviteit, met hetzelfde aantal medewerkers.

Gelet op de hoge faalkosten in de bouwsector misschien ook iets voor u?

Met vriendelijke groet,  
Hilbrand E. Stoffers  
Directeur



## Nieuw in ATS-WinKozijn® 2017

Release 2017 bevat veel nieuwe mogelijkheden. Wij vermelden er een aantal.

### Vakvulling Vast-Draaivalraam ook als nieuwe vulling Vast-Vast raam beschikbaar

Veel gebruikers vervangen bij renovatie de verticale schuiframen door een vast-draaivalraam of vast-draairaam. Als een aantal verticale schuiframen naast elkaar zijn geplaatst, wordt zo'n raam nogal eens vervangen door een vast-vast raam gecombineerd met een vast-draaivalraam. Dit raam is in het aanzicht identiek aan een vast-draaivalraam / vast-draairaam en is nu beschikbaar.



### Nieuw deurtype: duodeur (boerendeur), naar binnen of naar buiten draaiend

Een duodeur - ook wel boerendeur genoemd - bestaat uit twee delen, een bovenste deurdeel en een onderste deurdeel. Op ieder deel kan zich een boven- en een onderdorpel bevinden. De duodeur kunt u nu ook in ATS-WinKozijn® versie 2017 ontwerpen, waarbij er zowel op het boven als onderste deurdeel deurbeslag kan worden geselecteerd. Hierdoor kunt u bijvoorbeeld direct een deurklink of een sleutelrozet op de deur aangeven.



### Alternatieve onderdorpel combineren met een houten dorpel t.b.v. een zijlicht

Bij veel (bestaande) voordeurkozijnen wordt gebruik gemaakt van een dubbele onderdorpel. Deze combinatie bestaat veelal uit een onderste dorpel van alternatief materiaal, bijvoorbeeld hardsteen, met daar bovenop een houten onderdorpel. Om dit te construeren wordt in ATS-WinKozijn® versie 2017 de onderdorpel gesplitst. De aansluiting van de stijlen op de onderdorpel worden automatisch herkend en aangepast.



Een voorbeeld ziet u hier naast. Uiteraard kunnen beide dorpelprofielen afzonderlijk worden geselecteerd.

ATS werkt samen met:



raadsma



NORHTGO | DEUREN



DE JONG & ROOS BV



BUVA

## Vernieuwd: de ATS-WinKozijn® Offertemodule

Tot nu toe konden de gebruikers van de ATS-WinKozijn® Advanced versie het kozijnvoorstel voor hun klant al automatisch laten samenstellen in een aanbiedingsbrief.

Hierbij wordt er gebruik gemaakt van de optioneel verkrijgbare Offertemodule.

In deze aanbiedingsbrief werd tot nu toe een overzicht van de aangeboden kozijnmerken inclusief prijsstelling vermeld.

Klanten willen echter steeds vaker ook over de toegepaste materialen in de aangeboden kozijnen worden geïnformeerd. M.a.w.: "wat krijg ik voor dat bedrag?"

Hoewel de aanbiedingsbrief die met de ATS-WinKozijn® Offertemodule wordt gegenereerd, een Office Word document is, en de gebruiker die gegevens zelf handmatig kan aanvullen, kost hem dit kostbare extra tijd.

Deze gegevens zeer beperkt in de kozijntekening vermelden, zoals de weinige concurrenten van ATS-Software doen, doet afbreuk aan de kozijntekening. Bovendien maakt het de tekening door de extra informatie druk, daarmee onoverzichtelijk hetgeen tot fouten bij de fabricage door werknemers in de werkplaats kan leiden.

ATS-Software heeft daarom na overleg met een groot aantal huidige Offertemodule gebruikers besloten om de functionaliteit van de module uit te breiden.

De artikelendatabase bevat nu het extra veld "Offerte vermelding". Hierin kan de gebruiker in begrijpelijke "Jip & Janneke" taal voor zijn klant de aanduiding van het artikel opgeven. Bijvoorbeeld: meerpuntsluiting politiekeurmerk, i.p.v. MEERP.SL. 2500 PC92 VP20MM W215! De uitbreiding voorziet per kozijnmerk in een afbeelding van het merk op een extra pagina waarin tevens de kozijnaanduiding, afmeting, houtsoort en verder per kozijnvak de toegepaste materialen worden vermeld.

Daarmee heeft uw klant direct een duidelijke en overzichtelijke toelichting op de geoffreerde artikelen en voorkomt u discussies achteraf. Een voorbeeld van de vernieuwde Offertemodule is vermeld op [www.ats-software.nl](http://www.ats-software.nl)

Alle gebruikers van ATS-WinKozijn® Advanced mét Offertemodule die een service- en onderhoud overeenkomst hebben afgesloten, ontvangen de uitbreiding kosteloos bij de ATS-WinKozijn® 2017 upgrade. Andere geïnteresseerden kunnen voor meer informatie over de Offertemodule telefonisch contact met ons opnemen (010-5 190 190).



# Sjoerd van de Blankevoort van Urbaninspect over ATS-KozijnInspectie®: "Schilders en aannemers winnen veel tijd met dit programma"

Sjoerd van de Blankevoort uit Kapelle (Zld) begon zijn carrière als projectleider bij diverse schildersbedrijven. Via de aannemerij (hoofduitvoerder) kwam hij terecht bij een bedrijf dat producten verkoopt op het gebied van houtrenovatie. Inmiddels is Sjoerd zijn eigen bedrijf gestart en verzorgt hij gevelinspecties voor grotere aannemers en woningcorporaties. Hij is enthousiast gebruiker van ATS-KozijnInspectie® en adviseert ATS-Software bij de verdere ontwikkeling van dit pakket.

## Wat voor werk doe je vanuit Urbaninspect?

"Ik voer inspecties uit voor grotere opdrachtgevers zoals aannemers-bedrijven, vastgoedbedrijven en woningcorporaties. Daarbij richt ik me op de complete buitenschil: gevels, kozijnen en dakbedekking. Indien gewenst verzorg ik ook de werkbegeleiding en geef ik onderhoudsadviezen."

## Hoe zet je ATS-KozijnInspectie® in?

"Met ATS-KozijnInspectie® kan ik gedetailleerde kozijntekeningen maken waarop ik vervolgens alle gebreken aangeef. Maar ik maak ook meteen met deze software een calculatie door aan elk gebrek de juiste code, voorzien van prijsstelling, te hangen. Groot voordeel van ATS-KozijnInspectie® is dat ik voor elke opdrachtgever de eigen codes met bijbehorende prijs voor het herstellen van de gebreken kan toevoegen. Daardoor heb ik direct een calculatie op maat."



## Verklaring codes:

VGL: vervangen glaslat

VRD: vervangen raam dubbel glas

H4/100: Deelvervanging stijl/dorpel 100 cm

V4/100: Herstel scheuren 100 cm

H2/80: Lamineren met nieuwe delen hout 60 cm.

V8: Omtrekspeling corrigeren

## Voor wie is volgens jou ATS-KozijnInspectie® vooral geschikt?

"Voor schilders- en aannemersbedrijven. Je kunt enorm veel tijd winnen met dit programma. En je kunt zeer gedetailleerde tekeningen en calculaties maken. Klanten zijn daar heel blij mee."

## Welke adviezen geef je aan ATS-Software?

"Mijn adviezen komen zowel van mijzelf als van andere gebruikers van ATS-KozijnInspectie®.

Als ik hoor dat sommige van mijn opdrachtgevers graag zouden zien dat je je gegevens kunt exporteren naar Excel, dan geef ik dat door. Soms zie ik zelf iets dat beter kan, bijvoorbeeld een invulveld dat net iets te klein is. En eens in de zoveel tijd gaan Hilbrand Stoffers en ik bij elkaar zitten en evalueren we de laatste ontwikkelingen."

## Waarom zou jij ATS-Software aanbevelen?

"Vanwege de goede service en de accurate manier waarop men zaken oplost. Je hebt direct het gevoel dat je serieus wordt genomen."



## ATS-KozijnInspectie®

Woningcorporaties, vastgoedbedrijven, maar ook aannemers en schilderbedrijven besparen veel tijd met ATS-KozijnInspectie®, de nieuwste module van ATS-WinKozijn®. Daarmee kunt u niet alleen razendsnel kozijnen tekenen maar ook gebreken vastleggen en calculaties voor het herstellen maken. Kortom, voor iedereen die te maken heeft met het onderhoud aan kozijnen, is ATS-KozijnInspectie® een onmisbaar stuk gereedschap.

De mogelijkheden van ATS-KozijnInspectie® op een rij:

- Conditie van kozijnen en geveltimmerwerk in kaart brengen
- Kozijnen groeperen en per gevel afdrukken
- Herstelwerkzaamheden coderen en vastleggen
- Kosten van herstelwerk bepalen
- Overzichtelijke rapporteren en presenteren

Vraag de folder van ATS-KozijnInspectie® aan op [www.ats-software.nl](http://www.ats-software.nl)





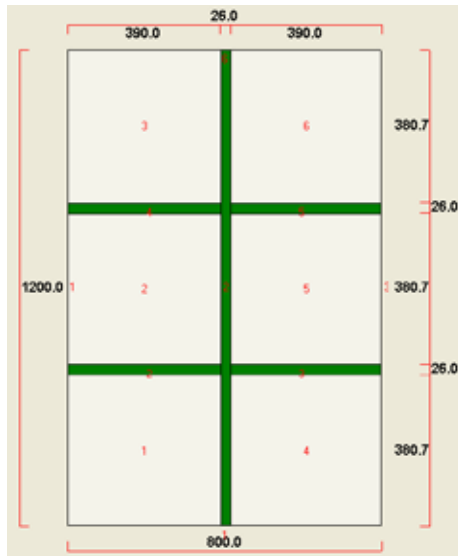
# Meer met Minder

Steeds meer Eigenaar-bewoners en Verenigingen van Eigenaren (VvE's) vragen een offerte aan voor het plaatsen van HR++ isolatieglas.

Met ATS-WinKozijn® bepaalt u de prijs voor beglazing eenvoudig en snel! U ontwerpt de ruit inclusief eventueel een roedeverdeling, roedebreedte, roedekleur en selecteert de glassoort. U klikt op het euro icoon en ATS-WinKozijn® berekent voor u in minder dan een tel de verkoopprijs. Deze kan in- of exclusief het plaatsen van de beglazing worden berekend. Zo is alle benodigde informatie snel beschikbaar en kunt u direct de offerte uitbrengen.

In geval van opdracht kunt u vervolgens samen met de glaslijst een afdruk van de ontworpen ruit(en) met maatvoering (ook van de roedeverde-

ling en afmeting) meesturen naar uw glasleverancier.



## Evenementen tweede helft 2017

**Dinsdag t/m donderdag  
(10-12 oktober 2017)**

**Bouwcompleet, Hardenberg**

Bezoek onze stand op de beurs Bouwcompleet en ontdek tijdens onze demonstraties hoe eenvoudig u met ATS-WinKozijn® complete kozijnen, -ramen, -deuren en beglazing ontwerpt, begroot en de werkzaamheden voorbereidt. Of hoe u razendsnel kozijngebreken registreert met ATS-KozijnInspectie®.

Reserveer bovenstaande data alvast in uw agenda! Meer informatie over bovenstaande evenementen volgt op onze website: [www.ats-software.nl](http://www.ats-software.nl)



## S@les in de bouw:

### ATS-Software is lid van de stichting S@les in de Bouw

Deze stichting ([www.salesindebouw.nl](http://www.salesindebouw.nl)) werkt samen met Ketenstandaard en is gevestigd in Zevenaar. Het heeft als doel het verbeteren van de processen tussen bedrijven die werkzaam zijn in, leveren aan of afnemer zijn van de bouwbranche. Hierbij staat het gebruik van digitale artikelbestanden centraal.

**ATS-WinKozijn® advanced gebruikers maken eenvoudig gebruik van digitale artikelbestanden in XML formaat.**

Wat levert het gebruik van digitale artikelbestanden in ATS-WinKozijn® u in de praktijk op?

- (nieuwe) artikelen tijdsbesparend invoeren in uw ATS-WinKozijn® materiaalbestand
- eenduidige artikelomschrijvingen waardoor minder kans op faalkosten bij het bestellen
- prijzen en artikelomschrijvingen efficiënt actueel kunnen bijhouden

Wilt u weten hoe het gebruik van de S@les in de Bouw artikelbestanden werkt in ATS-WinKozijn®? Neem dan contact met ons op. (010-5 190 190)

## Nieuw vestigingsadres

*ATS-Software is verhuisd*

**Per 1 januari 2017 is ons nieuwe bezoekadres (op afspraak):**  
Oude Middenweg 203  
2491 AG 's-Gravenhage

**Ons nieuwe postadres:**  
Postbus 115  
2665 ZJ Bleiswijk



Leveranciers van Sales in de Bouw digitale artikelbestanden zijn onder meer:



**ATS-Ambiance  
Technical Software**

Bezoekadres (op afspraak)  
Oude Middenweg 203, 2491 AG 's-Gravenhage  
Postadres: Postbus 115, 2665 ZJ Bleiswijk  
T: (010) 5 190 190 E: [info@ats-software.nl](mailto:info@ats-software.nl)  
I: [www.ats-software.nl](http://www.ats-software.nl)

**ATS-WinKozijn®, sinds 1994 een begrip in kozijnbegrotingen**



AMBIANCE TECHNICAL SOFTWARE