

ATS-WinKozijn®: voor u én door u!



Dit is alweer de twaalfde editie van onze nieuwsbrief. Ook deze uitgave staat weer vol informatie over de nieuwste ontwikkelingen in ATS-WinKozijn®. Zo zijn op verzoek van onze gebruikers weer nieuwe praktische functionaliteiten aan het softwareprogramma toegevoegd.

Want we beloven niet allen dat we kozijnsoftware bieden dat aansluit op de praktijk van aannemers- en timmerbedrijven, we maken het ook wáár. Tel daarbij de introductie van de onderhoud- en renovatie software module bij op nu het met de nieuwbouw wat minder gaat en u begrijpt waarom deze nieuwsbrief vooral 'goed nieuws' bevat van uw bouwsoftware-specialist. Veel leesplezier!

Hilbrand E. Stoffers,
Directeur ATS-Software

Nieuwe ATS-WinKozijn® gebruikers motiveren

In 2010 is het aantal ATS-WinKozijn® gebruikers in Nederland verder uitgebreid. Hun motivatie voor de aanschaf: "Nu is het zeker het moment om mijzelf te onderscheiden van mijn concurrenten, efficiënt kozijnen te ontwerpen, te berekenen en de werkzaamheden voor te bereiden"

Hun reactie na aanschaf: "ATS-WinKozijn® biedt zoveel meer dan wij vooraf dachten. Alle werkzaamheden verlopen efficiënter. We besparen inderdaad veel tijd. Er is meer capaciteit binnen ons bedrijf beschikbaar gekomen. Daardoor kunnen wij meer opdrachten verwerken. Wij hebben onze faalkosten kunnen terugdringen door o.a. de afkortlijsten en de bestellijsten voor glas. Zo zijn wij in staat eerder kozijnen aan onze klanten uit te leveren en kunnen wij slagvaardig concurreren met andere aanbieders. Dit alles zonder concessies aan de kwaliteit van onze kozijnen te hoeven doen. Bovendien ontvangen wij meer opdrachten sinds wij bij onze offertes de met ATS-WinKozijn® gemaakte kozijntekeningen meesturen."

Werkt u al met ATS-WinKozijn®?

Meer dan 200 aannemers-, bouw- en timmerbedrijven in Nederland gingen u al voor. Bepaal uw tijdbesparing met de calculator op onze website: www.ats-winkozijn.nl

ATS-WinKozijn® breidt inlezen uit met XML formaat

In ATS-WinKozijn® kunnen nu ook artikelbestanden in XML-formaat worden ingelezen.

Hiermee voldoet ATS-Software nu al aan de doelstelling van de Stichting S@les in de Bouw (www.salesindebouw.nl) om in de toekomst alleen nog XML voor de uitwisseling van informatie te gebruiken. De nieuwe release 2.2 met daarin de XML inleesfunctie wordt momenteel door een aantal gebruikers getest. Naar verwachting zal versie 2.2 in de eerste helft van 2011 beschikbaar komen.

Nieuw in ATS-WinKozijn®

Release 2.0 bevat vele nieuwe mogelijkheden. Wij vermelden er een aantal:

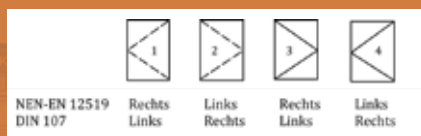
Peilmaten

Op de kozijntekening kunnen nu ook peilmaten worden aangegeven. De keuzemogelijkheden zijn:

- alleen aan de onderzijde van het kozijn
- alleen aan de bovenzijde van het kozijn
- zowel aan de onder- als aan de bovenzijde van het kozijn



zen, volgens welke van de twee genoemde normen hij/zij de draairichting aangegeven wil zien.

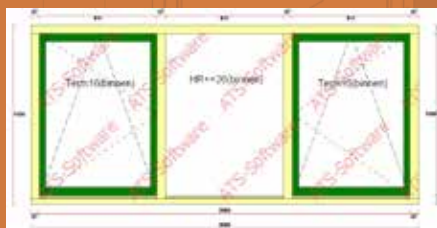


Watermerk

In de tekeningen kan een watermerk worden opgenomen. Daarbij kan gekozen worden uit:

- een door de gebruiker aangemaakte tekst of
- een afbeelding zoals bijvoorbeeld uw bedrijfslogo

De gebruiker kan zelf het lettertype, lettergrootte, tekstrichting, positie, herhalen, kleur enz. bepalen.



Nieuwe zaaglijst toegevoegd

Er is een nieuwe zaaglijst toegevoegd waarin hout:

- van dezelfde houtsoort, bijvoorbeeld meranti en
- met dezelfde bestemming, bijvoorbeeld kozijnen en
- met hetzelfde profiel bijvoorbeeld een onderdorpel en
- met dezelfde doorsnede bijvoorbeeld 67x114 mm

Tekenen van dubbele ramen en deuren zonder kozijn geoptimaliseerd

In versie 2.0 verschijnen beide delen tegelijk op het scherm en worden alle daarop uitgevoerde bewerkingen direct zichtbaar "alsof er een kozijn omheen zit". Het is zeer eenvoudig om beide delen op de juiste wijze getekend en begroot te krijgen. Uiteraard worden ook uw werkvoorbereidinglijsten zoals houtafkortstaten automatisch voor u samengesteld.



Draairichting van deuren en ramen

Er blijkt nogal wat verwarring te heersen over de manier waarop de draairichting van deuren en ramen moet worden aangegeven. In principe is er een Nederlandse (Europese) norm voor het aangeven van draairichtingen te weten NEN-EN 12519. Maar niet iedereen werkt daarmee. Er zijn bijvoorbeeld veel Nederlandse deurenfabrikanten die de draairichting aangeven volgens de Duitse norm DIN 107. Afnemers van die deuren gebruiken daarom bij het bestellen van hun deuren ook DIN 107. In ATS-WinKozijn® kan de gebruiker nu kie-

Evenementen:

Onderhoud en Renovatieseminar 2011, Eindhoven, Hoogeveen en IJsselstein

De vorstperiode, extreme prijsconcurrentie, verschuiving naar duurzaamheid, de tijdelijke verlaging van de BTW en behoefte aan een stimulus van de onderhoudsmarkt door de professionele opdrachtgevers:

allemaal onderwerpen die vragen om innovatie, rendement en continuïteit.

ATS-Software en een aantal partners nodigen u graag uit voor het Onderhoud & Renovatie seminar 2011. Dit seminar zal dit jaar op de volgende locaties in Nederland worden georganiseerd:

22 maart (Eindhoven), 26 mei (Hoogeveen) en 13 oktober (IJsselstein).

De seminars zullen vanaf 15:00 uur aanvangen en duren tot ca. 18:00 uur zodat u deze dag grotendeels voor uw werkzaamheden beschikbaar bent. ATS-WinKozijn® gebruikers zullen automatisch informatie over het seminar ontvangen. Bent u geen gebruiker maar heeft u belangstelling of wilt u deelnemen? Meer informatie op onze website: www.ats-winkozijn.nl

Rondetafelsessie 'S@les in de Bouw'

Op 17 mei a.s. van 15:00 uur – 18:30 organiseren ATS, Centric, en de Jong & Roos een Rondetafelsessie 'S@les in de Bouw' in Schagen. Met S@les in de Bouw kunt u grote besparingen realiseren in uw administratie, doordat uw leveranciers u de juiste gegevens aanleveren. Dat klinkt mooi op papier, maar wat levert dit in de praktijk op?

Altijd beschikken over dezelfde en actuele (inkoop)informatie, digitaal updaten en bijhouden van artikelbestanden, artikelen gebruiken bij het calculeren en tekenen van kozijnen, automatisch orders afhandelen en controleren. Zit er bijvoorbeeld een verschil tussen de oorspronkelijke inkooporder en orderbevestiging, dan krijgt u direct een melding. Dit scheelt niet alleen tijd, maar ook (faal)kosten!

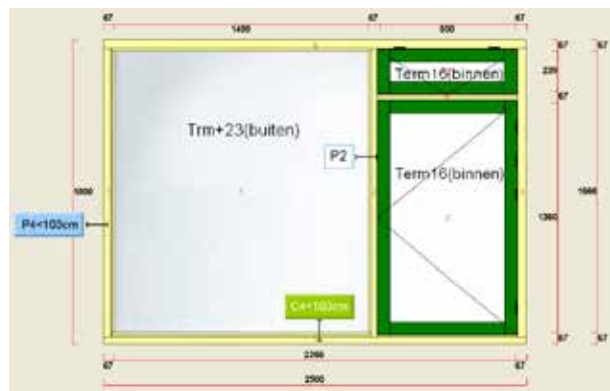
Programma:

- Ontvangst
 - Korte introductie: Ketensamenwerking Werner Botman, directeur de Jong & Roos
 - Korte demonstratie: ALERT volgens het S@les in de Bouw-concept Dick Eskes, productmanager ALERT
 - Interactieve sessie: Ton Borst, directeur van AC-Borst Bouw vertelt hoe het bedrijf het meest optimale uit haar deelname aan S@les in de Bouw haalt.
 - Korte demonstratie: ATS-WinKozijn® volgens het S@les in de Bouw-concept Hilbrand Stoffers, directeur ATS-Software
 - Afsluiting onder genot van een borrel
- Meer informatie op onze website: www.ats-winkozijn.nl

Nieuw: Onderhoud en Renovatiemodule

ATS-Software toont u o.a. de nieuwe Onderhoud en Renovatiemodule die in de eerste helft 2011 beschikbaar komt. Hiermee brengt u bij de inspectie eenvoudig slechte kozijndelen in kaart voor uw opdrachtgever(s).

Met ATS-WinKozijn® inventariseert u op een zeer efficiënte wijze de onderhouds- en renovatienoodzaak van alle kozijnen in kantoren, woongebouwen, zorginstellingen enzovoort. Ook de



kostencalculatie verloopt met ATS-WinKozijn® een stuk overzichtelijker.

S@les in de bouw nieuws

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

Deze stichting (www.salesindebouw.nl) is een initiatief van Bouwend Nederland, Syntens en Wabeke Management. Het heeft zich als doel gesteld het verbeteren van de processen tussen bedrijven die werkzaam zijn in, leveren aan of afnemer zijn van de bouwbranche. Hierbij staat het gebruik van ICT-toepassingen in de communicatie over inkoop/verkoop transacties centraal. Daardoor verloopt het administratieve proces tussen bouwbedrijven en materiaalleveranciers rondom de inkoop van materialen efficiënter en met minder faalkosten.

Voor wie?

ATS-WinKozijn® advanced gebruikers kunnen vanaf versie 2.0 gebruik maken van de S@les aanpak. Ze kunnen artikelen uit digitale leveranciers artikelbestanden selecteren en inlezen of de al ingelezen prijzen automa-

tisch laten updaten. Voorwaarde is uiteraard dat de bestanden zijn opgezet volgens het S@les in de bouw formaat.

Het voordeel van het S@les standaard formaat is dat:

- (nieuwe) materialen kunnen tijdbesparend kunnen worden ingevoerd
- artikelomschrijvingen eenduidig zijn waardoor er minder kans is op faalkosten bij het bestellen
- prijzen en artikelomschrijvingen efficiënt kunnen worden bijgehouden

Bent u ATS-WinKozijn® gebruiker of heeft u interesse om optimaal uw kozijnen, ramen, deuren en ruiten te ontwerpen en deze te begroten en wilt u daarbij meer weten over de voordelen van S@les in de Bouw artikelbestanden, neem dan contact met ons op. Per telefoon: 010-5 190 190
Per e-mail: info@ats-software.nl



Leveranciers van digitale artikelbestanden zijn ondermeer:



ATS-Ambiance Technical Software
Sweelinkstraat 3, 2651 VT Berkel en Rodenrijs
Tel.: (010) 5 190 190 Fax: (010) 5 190 058
www.ats-software.nl



ATS-WinKozijn®, Een begrip in kozijnbegrotingen

AMBIANCE TECHNICAL SOFTWARE