

Welkom

bij de presentatie van de

VHS ketenstandaard

4 juni 2024

Agenda

1. Korte terugblik proces
2. De VHS ketenstandaard
 - wat
 - waarom
 - voor wie
3. Voordelen - *Murat Cumen*
4. Hoe werkt het - *Pim Vrolijk*
 - demonstraties
 - hoe in te stappen
5. Vervolg
6. Presentaties software leverancier
7. Afsluiting en napraten

1. Korte terugblik proces

- Start initiatief augustus 2020;
- Commitment VHS-leden en softwareleveranciers 2021;
- Start werkgroep medio 2021;
- Deelnemers werkgroep:
 - Construsoft - Erwin Meijers
 - DeltaPi - Pim Vrolijk
 - Matrix Software - Edwin Boin
 - Maco - Murat Cumen
 - *HMB (tot eind 2022) - Bud Pongers*

2. De VHS ketenstandaard

➤ *wat is de ketenstandaard*

“Een complete artikelopbouw en productsamenstelling met keuze opties, van de hang- en sluitwerk fabrikant/leverancier ten behoeve van de producenten van ramen en deuren alsmede de verwerkers (aannemers) en gebouwbeheerders”



2. De VHS ketenstandaard

➤ *waarom*

- Op dit moment een versnipperde markt (verschillende formaten en diverse aanbieders);
- Niet alle formaten zijn geschikt voor alle doelgroepen;
- Veel dubbel werk (en extra kosten) voor alle partijen.

2. De VHS ketenstandaard

➤ *voor wie*

- Fabrikant/leverancier/groothandel van hang- en sluitwerk;
- Fabrikanten van ramen- en deuren (*te gebruiken voor visualisatie, opties, productie, calculatie en bestellingen*);
- Aannemers/gebouwbeheerders;
- Architecten (t.b.v. toetsing).

3. Voordelen

Software en data Knelpunten?

Veelvoud aan verschillende informatie.

Filteren op Fensterbau-
programm (52)

<input checked="" type="checkbox"/> 3E	<input checked="" type="checkbox"/> LiczOkno	<input checked="" type="checkbox"/> Turbosoft
<input checked="" type="checkbox"/> A+W Cantor	<input checked="" type="checkbox"/> Logico	<input checked="" type="checkbox"/> Visual Window
<input checked="" type="checkbox"/> Adulo	<input checked="" type="checkbox"/> Logikal	<input checked="" type="checkbox"/> WHOkna
<input checked="" type="checkbox"/> Alicad	<input checked="" type="checkbox"/> Matrix	<input checked="" type="checkbox"/> Winperfil
<input checked="" type="checkbox"/> altAwin	<input checked="" type="checkbox"/> Misoft	<input checked="" type="checkbox"/> WinPro
<input checked="" type="checkbox"/> Archimede	<input checked="" type="checkbox"/> Okolica	<input checked="" type="checkbox"/> WINPROD
<input checked="" type="checkbox"/> CCG Profiles	<input checked="" type="checkbox"/> OpenPRO	<input checked="" type="checkbox"/> WinTecs
<input checked="" type="checkbox"/> Chacal	<input checked="" type="checkbox"/> Opera	<input checked="" type="checkbox"/> WX
<input checked="" type="checkbox"/> CSM	<input checked="" type="checkbox"/> Optima WIN	
<input checked="" type="checkbox"/> DDX	<input checked="" type="checkbox"/> PAM Project	
<input checked="" type="checkbox"/> Easywin	<input checked="" type="checkbox"/> PrefSuite	
<input checked="" type="checkbox"/> Facilsoft	<input checked="" type="checkbox"/> ProF2	
<input checked="" type="checkbox"/> Felder	<input checked="" type="checkbox"/> Proges	
<input checked="" type="checkbox"/> FePro (Wehner)	<input checked="" type="checkbox"/> Progress	
<input checked="" type="checkbox"/> FP Pro	<input checked="" type="checkbox"/> Prologic	
<input checked="" type="checkbox"/> GenAL	<input checked="" type="checkbox"/> Ramasoft	
<input checked="" type="checkbox"/> Gestinf	<input checked="" type="checkbox"/> RaWorkshop	
<input checked="" type="checkbox"/> Groeneveld	<input checked="" type="checkbox"/> Rehau	
<input checked="" type="checkbox"/> Hetmo	<input checked="" type="checkbox"/> Stijene	
<input checked="" type="checkbox"/> IT-Okna	<input checked="" type="checkbox"/> StoICAD	
<input checked="" type="checkbox"/> Jopps	<input checked="" type="checkbox"/> Super Okna	
<input checked="" type="checkbox"/> Klaes	<input checked="" type="checkbox"/> Technosoft	



- ✓ Voor alle softwareleveranciers;
- ✓ Voor alle soorten hang- en sluitwerkproducten (en aanverwante producten) toepasbaar;
- ✓ Geschikt voor alle materialen (hout, kunststof, aluminium en staal);



3. Voordelen

- ✓ Eén formaat;
- ✓ Eenduidig;
- ✓ Onafhankelijk;
- ✓ Taal onafhankelijk;
- ✓ BIM ready;
- ✓ Geschikt voor alle materialen (hout, kunststof, aluminium en staal);
- ✓ Voor alle partijen;
- ✓ Voor alle softwareleveranciers;
- ✓ Voor alle soorten hang- en sluitwerkproducten (en aanverwante producten) toepasbaar;
- ✓ Licht en snel;
- ✓ Op artikelniveau koppelbaar met andere standaarden.

4. Hoe werkt het

- *door Pim Vrolijk van DeltaPi*
 - demonstraties
 - hoe in te stappen

5. Vervolg

- Na deze bijeenkomst afronding documenten voor publicatie/toezending documentatie:
 - Ketenstandaard (NL en EN) + verschillende voorbeelden XML's;
 - Leaflet + youtube filmpje;
 - Persbericht en benaderen media.

- Vervolgssessies voor:
 - Inhoudelijk/technisch VHS-leden;
 - Ramen en deuren industrie (NBVT, VKG en VMRG);
 - Groothandel.

- Inbreng van standaard bij Europese branchevereniging ARGE

5. Vervolg

- Vervolg inhoudelijk
 - Uitbreiding ketenstandaard met dorpels, verankering, roosters, glas, etc.);
 - Uitbreiding met informatie ramen- en deurenproducenten t.b.v. leveranciers (bestelling).

6. Presentaties software leverancier



7. Afsluiting en napraten

- Gelegenheid om met aanwezige softwareleveranciers verder te praten;
- Documentatie wordt toegestuurd;
- Aanvullende vragen n.a.v. bijeenkomst sturen naar:

arjen.koole@federatieveilignederland.nl

(deze zullen in de werkgroep besproken en beantwoord worden en met allen worden gedeeld)