

DICO & Semantic Treehouse



KETENSTANDAARD
BOUW EN TECHNIEK



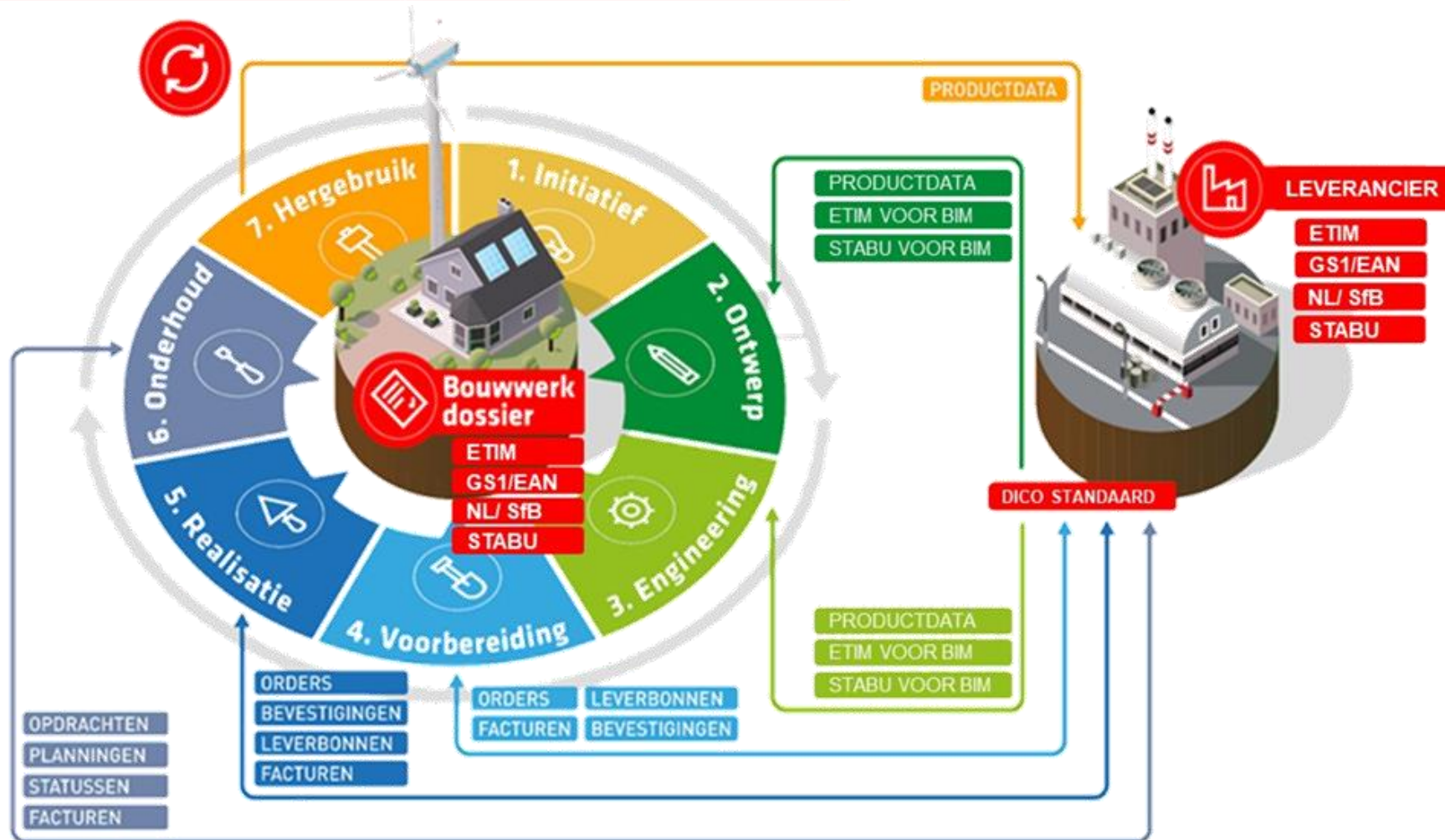
Ketenstandaard werkt aan onbegrensd digitaal samenwerken in de keten.

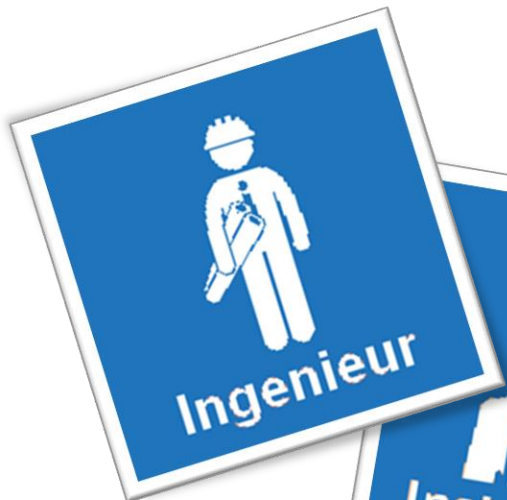


Als neutraal fundament ontwikkelen en beheren wij standaarden voor en met de hele sector.

ETIM, DICO STANDAARD, GS1/EAN, NL/SfB en STABU

IN HET BOUWERKDOSSIER



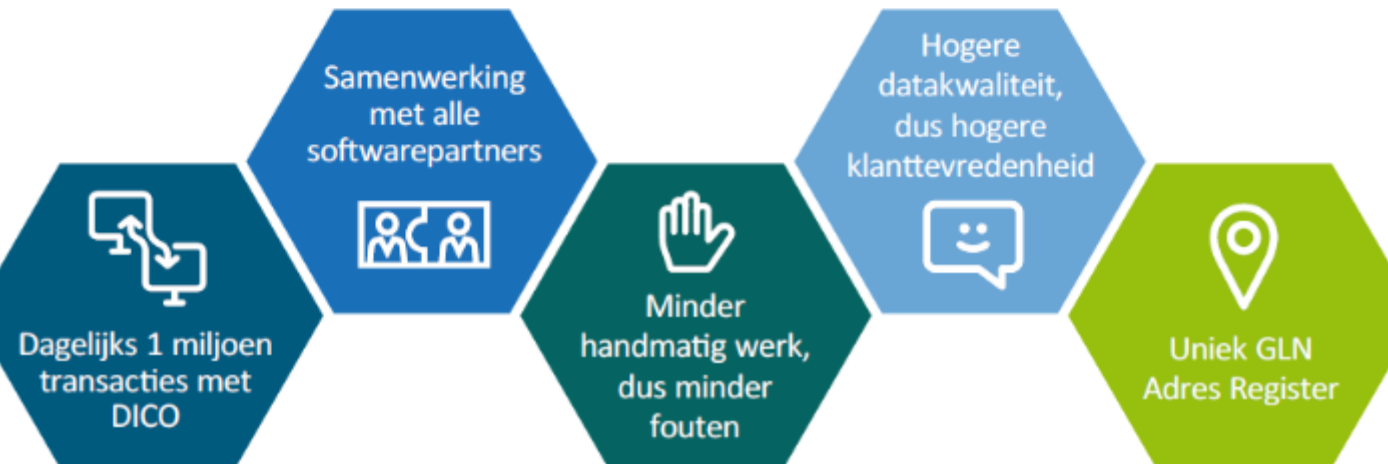




KETENSTANDAARD
BOUW EN TECHNIEK

dico
digital standard

**Gestructureerd, veilig en
softwareonafhankelijk elektronisch
informatie uitwisselen met afnemers en
leveranciers in de bouw-en techniek sector
doe je met de DICO Standaard.**







KETENSTANDAARD

BOUW EN TECHNIEK

Onze implementatiepartners (06-02-2020)

The image displays a wide array of logos for implementation partners, organized in a grid-like fashion. The logos include:

- PS** (top left)
- Acto** (top left)
- ADMICOM BOUWSOFTWARE** (top left)
- Arnsoft** (top left)
- bouw7** (top left)
- Bouwinfosys** (top left)
- centric** (top left)
- Compano Online Software** (top left)
- data ROTONDE** (middle left)
- ENK SOFTWARE** (middle left)
- mareon** (middle left)
- Gilde software** (middle left)
- HERKE ICT GROUP** (middle left)
- homeDNA** (middle left)
- ibis** (middle left)
- it-solid** (middle left)
- KC NEDERLAND** (middle left)
- KRAAN** (top right)
- Locosoft** (middle left)
- MATRIX Software** (middle left)
- MoviniU** (middle left)
- MSG software** (middle left)
- NCCW** (middle left)
- NOVAQ** (middle left)
- pca** (middle left)
- SEEBURGER BUSINESS INTEGRATION** (middle left)
- skwirrel** (middle left)
- Syntess Software** (middle left)
- Twinq VVE software** (middle left)
- VIA DATA AUTOMATISERING** (middle left)
- DUNCAN software voor de bouw** (middle left)
- KUBUS** (middle left)
- Systema Informatietechnologie** (middle left)
- DE TWEE SNOEKEN** (middle left)
- 2JOURS** (middle left)
- Aareon** (middle left)
- acadon.** (middle left)
- acterus** (middle left)
- AFAS software** (middle left)
- ampersand software** (middle left)
- @S 25 jaar** (middle left)
- BARTELS DATASTORE AUTOMATISERING** (middle left)
- vanmeijel** (middle left)
- CAD & COMPANY AUTODESK PARTNER OF THE YEAR - 2016 - 2017 - 2018** (middle left)
- Cadac Group** (middle left)
- CANNONWORKS** (middle left)
- CASIX** (middle left)
- cegeka-dsa** (middle left)
- centric** (middle left)
- CONSOLIT** (middle left)
- CTAC** (middle left)
- dge** (middle left)
- D Soft** (middle left)
- DATAVISUAL** (middle left)
- ID DIDATA bedrijfssoftware** (middle left)
- ecmanage** (middle left)
- eVerbinding** (middle left)
- proactis** (middle left)
- =exact BUSINESS SOFTWARE** (middle left)
- base** (middle left)
- FACILITOR** (middle left)
- FILELINX** (middle left)
- Guidance** (middle left)
- H & H** (middle left)
- HERKE BouwVision software voor bouwers met visie** (middle left)
- ib** (middle left)
- DigiOffice** (middle left)
- ISProjects** (middle left)
- ITRIS** (middle left)
- Kerridge Commercial Systems** (middle left)
- LOEK!** (middle left)
- logic4** (middle left)
- NEW MERCE** (middle left)
- MOJA RADA BUSINESS CONSULTANCY** (middle left)
- PLANON** (middle left)
- Onetrail** (middle left)
- ProPlanet** (middle left)
- Proteus systems** (middle left)
- RDC** (middle left)
- Reparaad** (middle left)
- ROSA** (middle left)
- SCANSYS vision on imaging** (middle left)
- BISS** (middle left)
- malengo.** (middle left)
- CIID SRC SYSTEM INTEGRATORS BY** (middle left)
- Stabiplan** (middle left)
- SyncForce+** (middle left)
- trade!nterop** (middle left)
- UnifiedPost** (middle left)
- VANAD Connect** (middle left)
- FACTUUR** (middle left)
- zeeboer** (middle left)
- VIA DATA AUTOMATISERING** (bottom left)
- VWC** (bottom left)
- WEBORGANISER** (bottom left)
- WebPixels** (bottom left)
- YELLOW GROUND** (bottom left)
- West Coast Service Group** (bottom left)
- XiTec** (bottom left)
- WhiteVision document management solutions** (bottom left)



KETENSTANDAARD
BOUW EN TECHNIEK

Semantic Treehouse



De Start



Functionele Attributenlijst Factuur SALES

Versie: 005 Variant: Basismodel010Ketenstandaard

Factuur	Formaat	Status	Repetitie
<p>Soort factuur Code waarmee de transactie waarop het bericht betrekking heeft nader wordt gespecificeerd. Een '380 Factuur' kan debet of credit zijn. Het wordt afgeraden om debet en credit regels in dezelfde factuur te gebruiken.</p> <p>Toegestane codes: 380 Factuur 384 Correctie factuur</p> <p>Factuurnummer Nummer ter identificatie van het bericht. Dit nummer, een opeenvolgend nummer, met één of meer reeksen, waardoor de factuur eenduidig wordt geïdentificeerd, is toegekend door de zender van het bericht. De ontvanger van het bericht vermeldt het factuurnummer bij betaling en betalingspecificatiebericht. Het factuurnummer kan dan gebruikt worden voor de 'matching' tussen de betaling en de nog openstaande facturen.</p> <p>Factuurdatum Datum waarop het bericht is aangemaakt.</p> <p>Afleverdatum Datum waarop de economische overdracht van de goederen heeft plaatsgevonden. De fiscus stelt deze datum verplicht bij goederen - en dienstentransacties. Bij backhauling dient de leverdatum geïnterpreteerd te worden als de datum waarop de afnemer de bestelde goederen heeft opgehaald bij het haaladres.</p> <p>Vervaldatum De datum waarop de betaling voor de factuur uiterlijk binnen moet zijn.</p> <p>Valuta Code van de munteenheid waarin de bedragen in het bericht zijn uitgedrukt. Gebruik: Code lijst. ISO 4217 3-letterige valutacodes.</p> <p>Betalwijze Code waarmee de manier waarop de factuur moet worden betaald wordt aangegeven. Indien voor deze factuur wordt afgeweken van de standaard betaalwijze kan dat hier worden aangegeven. Gebruik in XML de code lijst 'PaymentMeansType', zie http://www.ketenstandaard.nl/informatie/downloads/sales/codelijsten.</p>	an..3	M	1

All content copyright © | Ketenstandaard Bouw en Installatie | 26 maart 2019

Functionele Attributenlijst Factuur SALES

Versie: 005 Variant: Basismodel010Ketenstandaard

<p>Toegestane codes: 10 Contant 42 Op rekening 49 Automatische incasso</p> <p>Aanvullende informatie Gegevens die dienen als aanvullende informatie, niet bestemd voor automatische verwerking. Kan o.a. gebruikt worden voor het 'termijnnummer'.</p> <p>Bijlage informatie Gegevens over de bijlage en/of de deeplink bij een bericht. Het is verplicht om een van de volgende velden te gebruiken: 'URL', 'Lokale link', of 'Bijlage'.</p> <p>Nummer Een binnen dit bericht uniek nummer voor referentiedoeleinden. Verplicht als u binnen dit bericht verwijst naar deze bijlage.</p> <p>Volgorde De volgorde van bij elkaar behorende bijlagen. - Aan alle bij elkaar behorende bijlagen (sets) moet in dit veld de volgorde worden meegegeven - Verschillende sets bijlagen worden (in dit veld) aangegeven met een letter: a.1, b.1, c... - Binnen een set wordt met een nummer (in dit veld) de volgorde aangegeven; a.1,a.2, a.3... Voorbeelden: a.1, a.2, a.3, b.1, b.2 (set a bestaat uit 3 bijlagen, set b uit 2)</p> <p>Aanmaakdatum De datum waarop deze bijlage is gemaakt.</p> <p>Lokale link</p>	an..4	O	1
	CCYY-MM-DD	O	1



Standards DICO Information Downloads Tools Management Community Settings Herman Drenth

Invoice (Factuur) v005

Search by name

[1..1] Invoice

- [1..1] InvoiceType
- [1..1] InvoiceNumber
- [1..1] InvoiceDate
- [0..1] DeliveryDate
- [0..1] ExpirationDate
- [1..1] Currency
- [0..1] PaymentMethodCode
- [0..1] AdditionalInformation
- ▶ [0..n] Attachment
 - [0..1] ChainLiabilityIndicator
 - [0..1] ReverseChargeIndicator
 - [0..1] EndCustomerOrderNumber
 - [0..1] DespatchAdviceNumber
 - [0..1] BuyersOrderNumber
 - [0..1] OrderResponseNumber
 - [0..1] InvoiceNumberToBeCorrected
 - [0..1] SuppliersOriginalInvoiceNumber
 - [0..1] ProjectNumber
 - [0..1] ContractNumber
- ▶ [1..1] Buyer
- ▶ [1..1] Supplier

InvoiceNumber v005

Semantics Change requests Q&A

InvoiceNumber TYPE: string

DEFINITION

Nummer ter identificatie van het bericht. Dit nummer, een opeenvolgend nummer, met één of meer reeksen, waardoor de factuur eenduidig wordt geïdentificeerd, is toegekend door de zender van het bericht. De ontvanger van het bericht vermeldt het factuurnummer bij betaling en/of betalingspecificatiebericht. Het factuurnummer kan dan gebruikt worden voor de 'matching' tussen de betaling en de nog openstaande facturen. Het is daarom aan te raden om het factuurnummer voldoende uniek te maken, minimaal gedurende 1 jaar

PATH

Invoice/InvoiceNumber

NAMESPACE

<http://www.ketenstandaard.nl/factuur/SALES/005>

RESTRICTION NOTES

- 1 tot 17 tekens





Samenwerken met betrouwbare data

DATAKWALITEIT

Een initiatief van Ketenstandaard Bouw en Techniek



Mijn Ketenstandaard



```
6 "xml_valid": true,  
7 "schema_valid": true,  
8 "br_valid": true,  
9 "xml_error": [{"code": "BR-001", "message": "Invalid XML structure"}],  
10 "br_result": {"error": [], "warning": [], "notice": [], "info": [], "debug": []},  
11 |
```

Validatie API









