Vanuit de Ysis database dienen de volgende gegevens aan Dynamics AX aangeboden te worden.

1. **Bestand met debiteuren**

Naamgeving bestand: Ax2012\_Deb-<eejjmmdd>-<uummss>.csv

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Veldnaam** | **Omschrijving** | **Type** | **Opmerkingen** | **Formaat** | **waarde Ysis** |
| 1 | debnr | Debiteur | Numstr | Verplicht | A20 | Debiteur.Debiteurnummer |
| 2 | naam | Naam | Text | Verplicht | A50 | Debiteur.Aanschrijfnaam |
| 3 | adres1 | Adresregel 1 | Text |  | A30 | Debiteur.Adres |
| 4 | adres2 | Adresregel 2 | Text |  | A30 |  |
| 5 | postcode | Postcode | Text |  | A8 | Debiteur.Postcode |
| 6 | woonpl | Plaats | Text |  | A30 | Debiteur.Stad |
| 7 | landcode | Land | Text |  | A3 | Debiteur.Landcode |
| 8 | debzk | Zoekcode | Text | Vervallen | A6 |  |
| 9 | valcode | Valuta | Text |  | A3 |  |
| 10 | telnr | Telefoonnumer | Text |  | A15 |  |
| 11 | faxnr | Fax | Text |  | A15 |  |
| 12 | cntpers1 | Contactpersoon | Text | Verplicht | A30 | Als Debiteur.Type="ZV" dan "Ysis", anders Debiteur.Aanschrijfnaam |

1. **Bestand met financiële transacties (journaalposten).**

Naamgeving bestand: Ax2012\_Fact-<eejjmmdd>-<uummss>.csv

Het bestand bevat per debiteur minimaal 2 regels. Eén regel voor de totale factuur (te vullen velden staan aangekruist in de kolom Fact.) en minimaal één regel voor de transactie (te vullen velden staan aangekruist in de kolom Regel).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Rubriek** | **Formaat** | **Fact.** | **Regel** | **Opmerking** | **Waarde Ysis** |
| 1 | Regelnummer | 9(03) | X | X | Factuur = 0; Factuurregel= 1 | 0 voor startregel nieuwe factuur, 1 voor iedere factuurregel N in factuur |
| 2 | Dagboektype | X(01) | X | X | Leeg |  |
| 3 | Dagboeknummer | 9(03) | X | X | Leeg |  |
| 4 | Boekperiode | 9(02) | X | X | Maand, waarde 1 t/m 12. Bij export dient gewenste selectie voor gewenste boekperiode opgegeven te kunnen worden. | Factuur.Boekingperiode |
| 5 | Boekjaar | 9(04) | X | X | Jaar, formaat <eejj>  | Factuur.Boekjaar |
| 6 | Boekstuknummer | 9(08) | X | X | Factuurnummer | Factuur.Factuurnummer |
| 7 | Omschrijving | X(25) | X | X | Omschrijving transactie | Als regelnummer=0 dan Factuur.Omschrijving, anders Factuurregel.N.Prestatie.Omschrijving |
| 8 | Factuurdatum | X(08) | X |  | Factuurdatum | Als regelnummer=0 dan Factuur.Factuurdatum, anders leeg |
| 9 | Grootboekrekening | 9(11) |  | X | Grootboekrekening | Als regelnummer=0 dan leeg, anders Factuur.Grootboekrekeningnummer |
| 10 | Debiteurnummer | 9(10) | X |  | Debiteurnummer | Als regelnummer=0 dan Debiteur.Debiteurnummer, anders leeg |
| 11 | Incasso | 9(01) | X |  | Automatisch = ‘J’, Anders = ‘N’ | Factuur.Incasso |
| 12 | BTW-code | 9(03) |  | X | 11 = BTW vrij, 12 = BTW laag, 13 = BTW hoog | Als regelnummer=0 dan leeg, anders 11 |
| 13 | Bedrag | S9(11)V99 | X | X | Factuur=Factuurbedrag; Regel=Mutatiebedrag inclusief BTW | Als regelnummer=0 dan Factuur.Bedrag, anders Factuurregel.N.Bedrag |
| 14 | Kostenplaats | 9(07) |  | X | Organisatorische eenheid | Als regelnummer=0 dan leeg, anders Factuurregels.N.Kostenplaats |
| 15 | Kostendrager | 9(07) |  | X |  | leeg |
| 16 | Aantal | 9(04) |  | X | Aantal eenheden | 1 |
| 17 | Eenheid | X(10) |  | X | Eenheid | “subtraject” |
| 18 | Tarief | S9(11)V99 |  | X | Bedrag per eenheid | Als regelnummer=0 dan leeg, anders Factuurregel.N.Bedrag |