

Faas Asked Questions:

Wat is het verschil tussen de al bestaande adviessignalen en Faas adviessignalen?

De bestaande adviessignalen worden gegenereerd op basis van de data in de aangifte. We gaan nu een stap verder door ook Faas adviessignalen te genereren op basis van de boekhouding. Hierdoor krijgt u meer actuele adviessignalen, waardoor u invloed kunt uitoefenen op het huidige boekjaar van uw klant.

Waarvoor gebruik ik het model toestemmingsverklaring?

In het kader van de Algemene Verordening Gegevensbescherming bent u verantwoordelijk voor de verwerking van de boekhoud- en aangiftegegevens van uw klant. Voor het laden van de boekhouddata en verwerken van de aangiftedata en de boekhouddata in Nextens heeft u een geldige grond nodig. Dit kan gerechtvaardigd belang zijn, maar u kunt ook voor toestemming kiezen, als u zeker van uw zaak wilt zijn. Het is aan u om te bepalen welke verwerkingsgrond u kiest en wat u met uw klanten regelt.

Om u echter te ontzorgen hebben wij een model toestemmingsverklaring opgesteld. Deze kunt u gebruiken, indien u toestemming van uw klant wil vragen. In deze verklaring wordt de toestemming van uw klant vastgelegd voor de verwerking van de aangifte- en boekhouddata in Nextens, waarmee op basis van een algoritme bepaalde (standaard) fiscale adviezen en/of resultaten worden gegeven.

Kan ik het model toestemmingsverklaring zo gebruiken?

U kunt de verklaring gebruiken als basis en deze aanpassen aan uw wensen.

Let bij het invullen van de verklaring erop dat uw naam wordt ingevuld en er wordt verwezen naar uw privacybeleid.

Welk boekhoudpakket moet ik hebben om Faas adviessignalen te kunnen krijgen?

Op dit moment werken we samen met Exact online en kunnen we koppelen met uw Exact administraties om Faas adviessignalen te genereren. We werken hard aan het ontsluiten van andere boekhoudpakketten.

Is de RGS structuur vereist om de Faas adviessignalen mogelijk te maken?

De RGS structuur is nodig om Faas adviessignalen te kunnen genereren. Het gaat dan om versie 3.0 of hoger van RGS. Voordat u de koppeling tussen Nextens en het boekhoudpakket maakt, moet u RGS eerst binnen uw boekhoudpakket aanzetten.

Let op: zorg er voor dat u bij alle grootboekrekeningen RGS aanzet, zodat we op vele vlakken kunnen kijken of er Faas advieskansen van toepassing zijn.

Hier kunt u meer informatie vinden hoe u RGS mapping in Exact online aanzet:

<https://support.exactonline.com/community/s/knowledge-base#All-All-HNO-Task-financial-glaccounts-fingl-glaccmaprgrst>

<https://www.exact.com/nl/blog/product-nieuws/exact-online/exact-online-te-koppelen-met-fiscale-software-via-rgs-brugstaat>

Daarnaast kunt u zich inschrijven voor een gratis training aangeboden door Nextens over Faas/RGS:

<https://www.nextens.nl/aan-de-slag-met-nextens/nextens-academy-instructievideos>

Houdt FAAS rekening met verschillende RGS versies? Stel dat je zowel RGS 3.1 als 3.2 in je administraties hebt staan. Geeft FAAS dan alsnog adviessignalen?

De administraties kunnen individueel op verschillende RGS versies staan. Het belangrijkste is dat het RGS versies van 3.0 of hoger zijn. Als het een versie 3.0 of hoger is, dan kunnen de boekhoudgegevens van alle administraties binnengehaald worden om adviessignalen te genereren. Het belangrijkste is dat er RGS coderingen gekoppeld zijn aan de grootboeken in de bron. De versie van RGS is van minder groot belang. 95% van de RGS coderingen komen voor in 3.0, 3.1, 3.2. De toegevoegde posten in 3.1 en 3.2 (in vergelijking met 3.0) zijn grotendeels vrij specifieke posten (bv. voor woningbouwverenigingen).

Wat als de RGS versie halverwege het jaar gewijzigd wordt bij een administratie?

Als er 2 RGS versies in een administratie staan, dan wordt alle data opgehaald met de nieuwste versie. Bijvoorbeeld als het tussentijds wijzigt van RGS versie 3.1 naar 3.2 . Alle data wordt dan binnengehaald met de nieuwere versie. Dus ook als dat halverwege het jaar gebeurt, kunnen we het hele jaar ophalen in versie 3.2.

Voor welke klanten kunnen er Faas adviessignalen gegenereerd worden?

Op dit moment zijn er advieskansen mogelijk voor VPB klanten en IB klanten met een eigen onderneming. Dit zal uitgebreid gaan worden met fiscale eenheden.

Wie kan de koppeling binnen de Nextens software maken?

Om er zeker van te zijn dat in één keer de meeste administraties aan de kant van Exact online en Nextens gekoppeld kunnen worden, is er voor gekozen om diegene met de admin rol in Nextens de koppeling te laten doen. Die kan dan ook als enige de koppelingbutton binnen Nextens zien en aanklikken om de koppeling tussen de administraties in Exact online en Nextens mogelijk te maken.

Welk boekjaar wordt uit de boekhouddata gehaald?

Faas biedt u adviessignalen waar u op dit moment nog iets mee kan doen voor uw klant. Daarom wordt het huidige boekjaar kort binnengehaald, zodat op basis daarvan door ons gekeken kan worden of er relevante en actuele adviessignalen van toepassing zijn.

Houdt FAAS rekening met gebroken boekjaren?

Faas haalt boekhoudgegevens op van het huidige jaar. Dit betekent dat de boekhouding bekeken wordt vanaf 1 januari van dat jaar, waardoor gebroken boekjaren niet in zijn geheel meegenomen zullen worden.

Wordt de data van de boekhouding opgeslagen?

De data van de boekhouding wordt niet opgeslagen. De data wordt kort binnengehaald, zodat er gekeken kan worden of er relevante en actuele Faas adviessignalen van toepassing zijn. Als er adviessignalen van toepassing zijn, wordt alleen die data bewaard waarover het adviessignaal gaat.

Wanneer worden de Faas adviessignalen gegenereerd?

Er wordt gekeken of er relevante en actuele Faas adviessignalen zijn nadat de boekhouddata kort binnen gehaald is. Als er een koppeling tussen Exact en Nextens is, halen we iedere maand in de eerste week de boekhouddata automatisch binnen. Indien aanwezig worden nieuwe Faas adviessignalen aan het Adviessignalen overzicht in de Nextens software toegevoegd.