

Testmogelijkheid MIR (For English please see below)

DNB biedt rapporteurs vanaf 1 november 2024 de mogelijkheid om de nieuwe taxonomie versie 1.1.0 voor de MFI Interest Rates (MIR) te testen. DNB heeft deze versie eind juni 2024 gepubliceerd en de sector hierover [geïnformeerd](#).

U vindt de taxonomie op de [MIR-webpagina](#) van het Dienst Rapportages (DLR) onder het kopje “Gebruikersdocumentatie MIR taxonomie versie 1.1.0”. Afhankelijk van het feit of u een maand- of kwartaalrapporteur bent, zal uw eerste referentieperiode met de nieuwe taxonomie januari 2025 of het 1e kwartaal van 2025 zijn.

Om de overgang soepel te laten verlopen, biedt DNB de mogelijkheid om een testrapportage in te sturen in DLR. Gebruik maken van deze mogelijkheid is niet verplicht, maar raden wij wel aan. Hiermee verkleint u de kans op onverwachte problemen bij uw eerste verplichte inzending van de MIR rapportages op basis van de nieuwe taxonomie. Vanaf 1 november 2024 is er een testverplichting zichtbaar in DLR.

U selecteert de openstaande testverplichting met peildatum 31 december 2021 en levert uw testrapportage aan door het door u gegenereerde XBRL bestand of een ingevuld Excel invoertemplate aan te bieden. Centraal bij het testen staat uw rapportageproces. Dit betekent dat DNB uw inzending niet inhoudelijk zal toetsen. Het staat u echter vrij om een volledig testbestand in te sturen.

DNB kan de testverplichting niet verwijderen uit uw overzicht. Als u geen gebruik maakt van de testmogelijkheid, dan kunt u deze negeren.

Nadat u een testrapportage heeft aangeleverd, ontvangt u een validatierapport. Hierin kunt u zien of er blokkerende en/of signalerende fouten zijn gevonden in de door u aangeleverde testrapportage. Dergelijke fouten dient u op te lossen en de aangepaste testrapportage opnieuw aan te bieden. Als de testrapportage de status “voldaan” heeft, is de testrapportage succesvol door DNB ontvangen.

Vragen en/of bevindingen ten aanzien van het testen van MIR taxonomie versie 1.1.0 kunt u via monrap@dnb.nl met ons delen. Bij technische vragen over de taxonomie kunt u een e-mail sturen naar xbrl@dnb.nl. Voor vragen over eHerkenning verwijzen wij u naar de [webpagina van eHerkenning](#).

Test opportunity MIR

From November 1st, 2024, DNB offers the opportunity to test the new taxonomy version 1.1.0 for the MFI Interest Rates (MIR). DNB published this version and [informed the sector](#) in June 2024.

The taxonomy is found on the [MIR-webpage](#) of the Reporting Service (DLR) under the heading “User documentation MIR taxonomy version 1.1.0”. Depending on whether you are a monthly or quarterly reporter, your first reporting reference period with the new taxonomy will be January 2025 or the 1st quarter of 2025.

To ensure a smooth transition, DNB offers you the option of submitting a test report in DLR. It is not mandatory, but we highly recommend it. This reduces the chance of unexpected problems with your first mandatory MIR submission based on the new taxonomy. From November 1st, 2024, a test obligation will be visible in the DLR.

You can select the outstanding test obligation with reference date December 31st, 2021 and submit the XBRL file or a filled-in Excel input template. The test obligation is there so your organization can test your reporting process. DNB will not assess your submission in terms of content, however, we suggest to submit a fully filled-in report.

Please notice that DNB cannot remove the test obligation from your overview. If you decide not to use this possibility, please ignore it.

When you submit a test report, you receive a validation statement. Here you can see whether blocking and/or warning errors have been found. You should resolve such errors and resubmit the modified test report. If the test report has the status “completed”, it has been successfully received by DNB.

Questions and/or remarks regarding the testing of MIR taxonomy version 1.1.0 can be shared with us via monrap@dnb.nl. Technical questions about the taxonomy can be emailed to xbml@dnb.nl. For questions about eHerkenning, we refer to the [eHerkenning webpage](#).