

Registermodernisierung

Produktiveinsatz des NOOTS rückt näher

[19.06.2025] Das BVA meldet eine erfolgreiche Anbindung an die Referenzumgebung für das National-Once-Only-Technical-System, an dem großes Interesse besteht. Ab der zweiten Jahreshälfte 2025 soll dann auch eine erste funktionsfähige Iteration des National-Once-Only-Technical-Systems selbst zur Verfügung stehen.

Das National-Once-Only-Technical-System (NOOTS) ist ein System aus IT-Komponenten, Schnittstellen und Standards. Es bildet die technische Grundlage für den Datenaustausch zwischen teilnehmenden Behörden, der wiederum ein wichtiges Ziel des Großprojekts Registermodernisierung (RegMo) darstellt. Indem Antragstellende bei Behörden ihre Daten und Nachweise nur noch einmal abgeben müssen, sollen Verwaltungsleistungen komfortabler und weniger fehleranfällig werden. In einer vom [Bundesverwaltungsamt](#) (BVA) bereitgestellten Referenzumgebung können beteiligte Data Consumer (Stellen, die Daten aus Registern anfordern) und Data Provider (Stellen, die Daten zur Verfügung stellen) ihre technische Anbindung an das NOOTS testen ([wir berichteten](#)).

Nun meldet das BVA, dass die erste Anbindung eines RegMo-Umsetzungsprojekts an die NOOTS-Referenzumgebung erfolgreich war: die „Erprobung des nationalen Nachweisdatenaustauschs und Anbindung der Daten der Finanzverwaltungen der Länder (Einkommensdaten) an die Fokusleistung Elterngeld“. Aktuell befinden sich laut BVA sechs Data Consumer und Data Provider im Anbindungsprozess an die Referenzumgebung. Bei dem Anbindungstest werden zentrale NOOTS-Komponenten simuliert. Dazu gehören die Registerdatennavigation, die Vermittlungsstelle, das Identity Management (IDM) für Personen und das Identity & Access Management (IAM) für Behörden. Darüber hinaus werden beispielhafte Data Consumer und Data Provider nachgebildet, um den Testteilnehmenden realitätsnahe Gegenstellen zur Verfügung zu stellen. Das BVA weist darauf hin, dass aufgrund der hohen Anfrage für die Anbindung an die NOOTS-Referenzumgebung derzeit Wartezeiten auftreten könnten. Der Testzeitraum auf der Umgebung sei zudem auf zwei Wochen begrenzt. Fachliche Tests sind in der Referenzumgebung nicht vorgesehen.

In der zweiten Jahreshälfte 2025 soll zudem eine erste funktionsfähige Iteration des NOOTS bereitstehen, in der auch die fachliche Anbindung erprobt werden kann. Damit rücke der produktive Einsatz des NOOTS einen entscheidenden Schritt näher.

(sib)

Stichwörter: IT-Infrastruktur, BVA, NOOTS, Once Only