

Die Digitalisierungs-Treiber

Ein Jahr NEXt: eine behördenübergreifende Erfolgsgeschichte

(BS/ab) "NEXt entwickelte sich aus einem zufälligen Treffen, wo die behördlichen Digitalisierungsverantwortlichen feststellten, dass es viele Schnittstellen zwischen ihnen gibt", erläuterte Dr. Markus Richter, Vizepräsident des Bundesamtes für Migration und Flüchtlinge (BAMF), auf dem Digitalen Staat die NEXt-Entstehungsgeschichte. Hierbei sei das Gremium besetzt mit Praktikern, die sich als Treibende der Digitalisierung des öffentlichen Sektors verstünden. Ein Resümee und ein Ausblick der Projekte folgten dieser Aussage.

NEXt umfasst dabei verschiedene Werkstätten, die unterschiedliche Projekte und Themen aufgreifen und jeweils einen Werkstattleiter besitzen. So ist beispielsweise Sven

Austausch zu einem Projekt zwischen Behörden konnten wir beispielsweise am Anfang sicherstellen, dass Themen, die entwickelt werden, danach entweder eine Anschlussnutzung

ermöglicht, sondern jeweils ein Experten-Netzwerk gegründet werden, um tiefer in diese Themen einzutauchen und diese aufzuarbeiten, merkte *Gaul* an.

ermöglicht, sondern jeweils ein Experten-Netzwerk gegründet werden, um tiefer in diese Themen einzutauchen und diese aufzuarbeiten, merkte *Gaul* an.

Scheitern als Chance

Vincent Patermann vom IT-Dienstleistungszentrum (IT-DZ) Berlin, erläuterte die Entwicklung der Werkstatt "Organisation und Arbeitsweisen". Neben der Einbindung von agilen Entwicklungsmethoden und der Analyse der Hindernisse wie Regularien und Rahmenbedingungen für agile Arbeitsweisen werde an einem Methodenkasten für die Gestaltung einer Kultur der Wandlung gearbeitet. Gemeinsam voneinander und miteinander lernen sei der Ansatz dahinter. "Wir möchten auch, eine positive Fehlerkultur gestalten, damit Lerneffekte daraus erzielt werden", so *Patermann*.

Neue Technologien und mehr Kooperation

"Wir installieren nicht die neuen Technologien jeder für sich, sondern wir sprechen über die Einsatzszenarien. Welche Probleme können mit dieser neuen Technik besser gelöst werden?", erörterte *Dr. Hans Günther Gaul*, IT-Direktor der Bundesnotarkammer. Hierfür sei die "What's-NEXt"-Veranstaltungsreihe ins Leben gerufen worden. "Diese führt Menschen aus den Behörden zusammen, lässt sie darüber sprechen und sich gegenseitig Anregungen mitgeben." So wurden die Themen Blockchain, Cloud-Computing sowie Data Analytics / Big Data bereits behandelt. Jedoch solle nicht nur ein Informationsaustausch



Dr. Hans Günther Gaul, Sven Stephen Egyedy, Dr. Markus Richter, Jürgen Renfer und Vincent Patermann erläutern, wie sich NEXt, ein Jahr nach der Gründung, entwickelt hat (v.l.n.r.).

Foto: BS/Giessen

Stephen Egyedy, Chief Technology Officer des Auswärtigen Amtes, der Leiter der Werkstatt "Digitale Projekte". Der Kern dieser Projekte sei die Kooperation. "Durch den informellen

oder eine Weiternutzung, erfahren", sagte *Egyedy*. Bereits ab Gesetzesvorhaben könnten ebenso der Fachaustausch erfolgen. Ein Beispiel hierfür sei das Fachkräfteeinwande-

