

An den  
Präsident des Nationalrates  
Mag. Wolfgang Sobotka  
Parlament  
1017 Wien

Geschäftszahl: BMVIT-9.000/0055-I/PR3/2018

21. November 2018

Sehr geehrter Herr Präsident!

Die Abgeordneten zum Nationalrat Cox, Kolleginnen und Kollegen haben am 26. September 2018 unter der **Nr. 1779/J** an mich eine schriftliche parlamentarische Anfrage betreffend „Umsetzung diverser Strategien“ gerichtet.

Diese Anfrage beantworte ich wie folgt:

Zu Frage 1:

- *Was ist der Stand bei der Umsetzung der aktuellen „Open Innovation-Strategie“? Welche Maßnahmen wurden bereits umgesetzt, welche Maßnahmen sind noch offen und bis wann sollen Letztere umgesetzt werden?*

Für das Umsetzungsmonitoring und die Weiterentwicklung der Open Innovation Strategie wurde eine Monitoring-Gruppe eingesetzt, die im Rahmen des Forschungs- und Technologieberichts (FTB) jährlich über die Umsetzungsschritte der Open Innovation Strategie an das Parlament berichtet. Im aktuellen FTB findet sich dieser Umsetzungsbericht im Kapitel 1.5 auf den Seiten 81 - 82. Ebenfalls darf auf die tabellarische Übersicht der Open Innovation Maßnahmen und Umsetzungsinitiativen im Anhang auf den Seiten 234 -235 verwiesen werden.

Zu Frage 2:

- *Was ist der Stand bei der Umsetzung der aktuellen „Zukunftsstrategie Life Sciences & Pharmastandort Österreich“? Welche Maßnahmen wurden bereits umgesetzt, welche Maßnahmen sind noch offen und bis wann sollen Letztere umgesetzt werden?*

Seitens meines Ressorts wurden bislang folgende Maßnahmen umgesetzt:

Handlungsfeld 2 „Bildung heterogener Open Innovation Netzwerke und Partnerschaften quer über Disziplinen, Branchen und Organisation“

**Maßnahme 1: Errichtung von offenen Innovations- und Experimentierräumen**

#### Pilotfabriken für Industrie 4.0

Derzeit existieren 2 Pilotfabriken: eine in Wien und eine in Graz;

- Pilotfabrik HOME an der TU Wien <http://pilotfabrik.tuwien.ac.at/>
- Smart Factory an der TU Graz <http://www.smartfactory.tugraz.at>

#### ***Maßnahme 4: Aufbau und Betrieb einer Open Innovations-Plattform für soziale/gesellschaftliche Innovation als Beitrag zur Lösung globaler Herausforderungen***

##### **AAL Austria**

Laufende Aktivitäten der Plattform zur Vernetzung aller Stakeholdergruppen, u.a. Arbeitskreise, Jahreskonferenz ‚AAL in der Praxis‘ am 25.11.2018 in Salzburg, etc., s.

<http://www.aal.at/>

#### ***Maßnahme 8: Verstärkte Einbindung von Usern und Bürgerinnen und Bürger in FTI-Programme***

##### **AAL Testregionen**

Bisher wurden acht Testregionen in unterschiedlichen Bundesländern mit mind. je 100 Haushalten und entsprechender Evaluierung der eingesetzten Lösungen etabliert, s.

<http://www.aal.at/pilotregionen-3/>

#### ***Maßnahme 12: Open FTI Data Poliy-Maßnahmen***

##### **Plattform [www.open4innovation.at](http://www.open4innovation.at):**

Zur Schaffung einer Wissensbasis für Unternehmen, Forscherinnen und Forscher sowie Bürgerinnen und Bürger durch Bereitstellung von Projektergebnissen von öffentlich geförderter Forschung und technologischen Entwicklungen sowie Unterstützung europäischer und internationaler Entwicklungen auf dem Gebiet von Open Innovation. Dadurch sollen Innovationen angestoßen und neue nationale und internationale Kooperationen initiiert werden. Die Plattform wurde in der zweiten Jahreshälfte 2016 eingerichtet. Unter Nutzung bereits vorhandener Open Access Angebote, insbesondere aus dem Bereich der Energie- und Umwelttechnologien, wurde die bereits bestehende Plattform Nachhaltig Wirtschaften um die anderen BMVIT-Themen erweitert, mit dem Einstiegsportal open4innovation versehen und zum neuen Open Innovation/Open Access Portal des BMVIT etabliert. In den Themenbereichen Mobilität und Luftfahrt, Industrielle Technologien, Weltraumtechnologie, Energie und Umwelt, Digitale Technologien, Kooperation zwischen Wissenschaft und Wirtschaft, Humanpotenzial, Sicherheitsforschung werden die Projektberichte abgeschlossener Projekte aus den Förderprogrammen des BMVIT der Öffentlichkeit angeboten.

In Zukunft wird die gezielte Bereitstellung von Forschungsergebnissen aus geförderten FTI-Projekten der wesentliche Baustein dieses Innovationsinstruments sein. Daneben bietet die Plattform auch eine Fülle an Informationen zu den Themen des BMVIT im Bereich Innovation und Technologie. Neue Forschung kann damit erleichtert, spannende Einblicke gewonnen und Rückschlüsse für neue Innovationen gezogen werden.

**FFG-Projektdatenbank (<https://projekte.ffg.at/projekt>):**

Hier sind seit Anfang 2018 Kurzinformationen zu laufenden und abgeschlossenen Projekten, die über die FFG eine Förderung erhalten haben, zu finden. Den Schwerpunkt bilden Projekte ab 2015, die Datenbank wird laufend ergänzt. Projektinformationen werden nur mit Einverständnis der Fördernehmer veröffentlicht. Damit wird ein Überblick über österreichische Forschungsaktivitäten, aber auch die Suche nach geeigneten Partnern für Projekte ermöglicht. Veröffentlicht werden: Kurztitel, Langtitel, Kurzfassung des Antrags, Projektzeitraum, Fördergeber, Programm, Ausschreibung, beteiligte Organisationen und nach Abschluss des Projektes auch Ergebniskurzfassung.

Ing. Norbert Hofer

