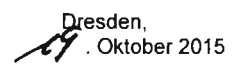


Die Staatsministerin

STAATSMINISTERIUM FÜR WISSENSCHAFT UND KUNST
Postfach 10 09 20 | 01079 Dresden

Aktenzeichen
(bitte bei Antwort angeben)
3-0141.51/27/186-2015/

Präsidenten des Sächsischen Landtages
Herrn Dr. Matthias Rößler
Bernhard-von-Lindenau-Platz 1
01067 Dresden

 Dresden,
19. Oktober 2015

Kleine Anfrage der Abgeordneten Annekatrin Klepsch, Fraktion

DIE LINKE

Drs.-Nr.: 6/2757

**Thema: Militärische, wehrtechnische und rüstungsrelevante For-
schung und Lehre in Sachsen unter Verwendung privater Gelder**

Sehr geehrter Herr Präsident,

namens und im Auftrag der Sächsischen Staatsregierung beantworte ich die Kleine Anfrage wie folgt:

**Frage 1: Welche Drittmittel- bzw. Forschungsaufträge bestehen seit 2010 zwischen Hochschulen des Landes und/oder hochschulnahen For-
schungsinstituten (An-Instituten) und/oder außeruniversitären For-
schungseinrichtungen, insbesondere Max-Planck-Institute, Leibniz-In-
stitute, Helmholtz-Institute und Fraunhofer-Institute, an deren Finanzie-
rung das Land maßgeblich beteiligt ist und privaten Rüstungsfirmen,
privaten Firmen, die Tochterunternehmen von Konzernen mit Rüstungs-
sparte sind, Konzernen, die im Bereich der Sicherheits- bzw. Rüstungs-
forschung, Rüstungsherstellung oder -proliferation tätig sind, und Unter-
nehmen zum Zweck der Rüstungsforschung, der Erforschung von Wehr-
technik oder Sicherheitstechnik, der verteidigungsbezogenen oder
militärrelevanten Forschung? Bitte jeweils Projektname – bitte so genau
wie möglich, nicht bloß als „Zuwendung“ oder „Zuwendungsbescheid“,
Projektnummer bzw. Identifizierungsnummer, Auftraggeber, finanziel-
len Umfang, Forschungseinrichtung und Fakultät bzw. Fachbereich an-
geben!)**



Soweit der Sächsischen Staatsregierung derzeit bekannt ist, haben von den sächsischen Hochschulen und außeruniversitären Forschungseinrichtungen lediglich die Technische Universität Dresden und das Leibniz-Institut für Festkörper- und Werkstoffsorschung e. V. (IFW) Drittmittel- oder Forschungsaufträge im angefragten Sinne erhalten. Die Details dazu finden sich in der Anlage.

**Frage 2: Wie viele Projekte, die als vertraulich eingestuft sind und daher nicht einzeln genannt werden dürfen, gibt es darüber hinaus? (Bitte je-
weils Institution und Auftraggeber, Jahr und Finanzrahmen angeben!)**

Hausanschrift:
Staatsministerium für
Wissenschaft und Kunst
Wigardstraße 17
01097 Dresden

www.smwk.sachsen.de

Verkehrsanbindung:
Zu erreichen mit den Straßen-
bahnenlinien 3, 6, 7, 8, 13

Für Besucher mit Behinderungen
befinden sich gekennzeichnete
Parkplätze am Hintereingang der
Wigardstraße 17. Für alle Besu-
cherparkplätze gilt: Bitte beim
Pfortendienst melden.

*Kein Zugang für elektronisch signierte
sowie für verschlüsselte elektronische
Dokumente.



Der Sächsischen Staatsregierung ist ein Projekt bekannt, das als vertrauliche Kooperation eingestuft wird. Aufgrund des Geheimschutzes können hierzu keine näheren Angaben gemacht werden.

Mit freundlichen Grüßen

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Eva-Maria Stange".

Dr. Eva-Maria Stange

Kleine Anfrage der Abgeordneten Annekatrin Klepsch, Fraktion DIE LINKE

Thema: Militärische, wehrtechnische und rüstungsrelevante Forschung und Lehre in Sachsen unter Verwendung privater Gelder

LT-Drs. 6/2757 - Anlage zu Frage 1.

nicht als vertraulich eingestufte Drittmittel/Forschungsaufträge seit 2010

Name der Einrichtung	Name des Projektes	Projektnummer bzw. Identifizierungsnummer	Auftraggeber (falls nicht Einrichtung selbst)	finanzierter Umfang in T€	Fakultät/Fachbereich der Hochschule
TUD	Analyse des Einsatzpotenzials einer System Engineering Datenbank in Satellitensystemen	-	EADS Astrium GmbH	75	Fak. Maschinenwesen; Institut für Luft- und Raumfahrttechnik
TUD	The analysis of impact behaviour of different gelatine types during gelatine drop test - ELBE	-	Rolls-Royce, London	26,3	Fak. Maschinenwesen; Institut für Leichtbau und Kunststofftechnik
TUD	INTECO - Intelligentes Cockpit für Hubschrauber	-	Diehl Aerospace GmbH	100	Fak. Verkehrswesen; Institut für Luftfahrt und Logistik
TUD	Optimierung des Layouts zur Fertigung von Faserstoffbehältern (OLAFF)	-	Diehl BGT Defence GmbH & Co. KG	5,5	Fak. Wirtschaftswissenschaften; BWL
IFW	-	-	Diehl BGT Defence GmbH & Co. KG	40	-
IFW	-	-	Diehl BGT Defence GmbH & Co. KG	25	-