

# **Information über die Verarbeitung von personenbezogenen Daten im Rahmen des Ideenwettbewerbs „BWGreenLabs - Nachhaltige Energie- und Ressourcenverwendung in Forschungslaboren des Landes Baden-Württemberg“ des Ministeriums für Wissenschaft, Forschung und Kunst Baden-Württemberg gemäß Art. 13 der Datenschutz-Grundverordnung (DS-GVO)**

## **1. Verarbeitungstätigkeit**

Alle erforderlichen Datenverarbeitungen im Rahmen des Ideenwettbewerbs „BWGreenLabs - Nachhaltige Energie- und Ressourcenverwendung in Forschungslaboren des Landes Baden-Württemberg“ des Ministeriums für Wissenschaft, Forschung und Kunst Baden-Württemberg.

## **2. Name und Kontaktdaten des Verantwortlichen**

Verantwortlich für die Datenerhebung ist das

Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kunst Baden-Württemberg  
Königstraße 46  
70173 Stuttgart  
Tel.: 0711/279-0  
E-Mail: poststelle@mwk.bwl.de

## **3. Zwecke und Rechtsgrundlagen der Verarbeitung**

### **3.a Zwecke der Verarbeitung**

Die Daten werden ausschließlich für die Durchführung des Begutachtungs- und Entscheidungsverfahrens sowie für die Abwicklung im oben genannten Ideenwettbewerb erhoben. Zu diesem Zweck werden folgende personenbezogene Daten erhoben:

Titel, Name, Vorname  
Institution  
Position  
Postanschrift: Straße, PLZ, Ort  
E-Mail-Adresse  
Telefonnummer

### **3.b Rechtsgrundlagen der Verarbeitung**

Rechtsgrundlage für die Verarbeitung der angegebenen personenbezogenen Daten ist die Einwilligung nach Art. 6 Abs. 1 Buchstabe a DS-GVO.

## **4. Empfänger der personenbezogenen Daten**

Die Antragsunterlagen werden – inklusive der dort angegebenen personenbezogenen Daten – ausschließlich an die einbezogenen Fachgutachterinnen und -gutachter weitergegeben.

Die Weitergabe erfolgt dabei ausschließlich im Rahmen des Begutachtungs-, Entscheidungs- und Abwicklungsprozesses im oben genannten Ideenwettbewerb.

## **5. Übermittlung von personenbezogenen Daten an Dritte**

Eine Weitergabe der personenbezogenen Daten über den oben genannten Personenkreis hinaus erfolgt nicht.

## **6. Dauer der Speicherung der personenbezogenen Daten**

Die Daten werden nach der Erhebung entsprechend den gesetzlichen Aufbewahrungs- und Nachweispflichten gespeichert. Sie werden gelöscht, sobald sie für die Erreichung des Zwecks ihrer Erhebung nicht mehr erforderlich sind oder die Einwilligung widerrufen wird. Die Einwilligung sowie der Widerruf der Einwilligung werden aufbewahrt, solange dies zu Beweis- oder Nachweispflichten erforderlich ist.

## **7. Betroffenenrechte**

Nach der DS-GVO haben die Betroffenen folgende Rechte:

- Werden personenbezogene Daten verarbeitet, so hat der Betroffene das Recht Auskunft über die zu seiner Person gespeicherten Daten zu erhalten (Art. 15 DS-GVO).
- Sollten unrichtige personenbezogenen Daten verarbeitet werden, steht den Betroffenen das Recht auf Berichtigung zu (Art. 16 DS-GVO).
- Liegen die gesetzlichen Voraussetzungen vor, so können die Betroffenen die Löschung oder Einschränkung der Verarbeitung verlangen sowie Widerspruch gegen die Verarbeitung einlegen (Art. 17, 18 und 21 DS-GVO).
- Wenn die Betroffenen in die Datenverarbeitung eingewilligt haben oder ein Vertrag zur Datenverarbeitung besteht und die Datenverarbeitung mithilfe automatisierter Verfahren durchgeführt wird, steht ihnen gegebenenfalls ein Recht auf Datenübertragbarkeit zu (Art. 20 DS-GVO).
- Sollten die Betroffenen von ihren Rechten Gebrauch machen, prüft die öffentliche Stelle, ob die gesetzlichen Voraussetzungen hierfür erfüllt sind.
- Weiterhin besteht Beschwerderecht beim baden-württembergischen Landesbeauftragten für Datenschutz. Dieser ist unter den folgenden Kontaktdaten erreichbar:

Postfach 10 29 32, 70025 Stuttgart  
Lautenschlagerstraße 20, 70173 Stuttgart  
Tel.: 0711/61 55 41-0

E-Mail: [poststelle@fdi.bwl.de](mailto:poststelle@fdi.bwl.de)

Internet: <https://www.baden-wuerttemberg.datenschutz.de/>

## **8. Widerrufsrecht bei Einwilligung**

Die Einwilligung kann jederzeit für die Zukunft widerrufen werden. Die Rechtmäßigkeit der aufgrund der Einwilligung bis zum Widerruf erfolgten Datenverarbeitung wird durch diesen nicht berührt.