

## Veranstaltungsort

Staatskanzlei  
Heinrich-Mann-Allee 107  
14473 Potsdam  
Brandenburgsaal



## Anmeldung

Ihre Anmeldung erbitten wir per Fax oder E-Mail

**Fax:** +49 331 872-387

**E-Mail:** [stephanie.frey@geobasis-bb.de](mailto:stephanie.frey@geobasis-bb.de)

**Ich nehme am 24. November 2017  
am Kundentag der LGB teil.**

Name, Vorname

Funktion

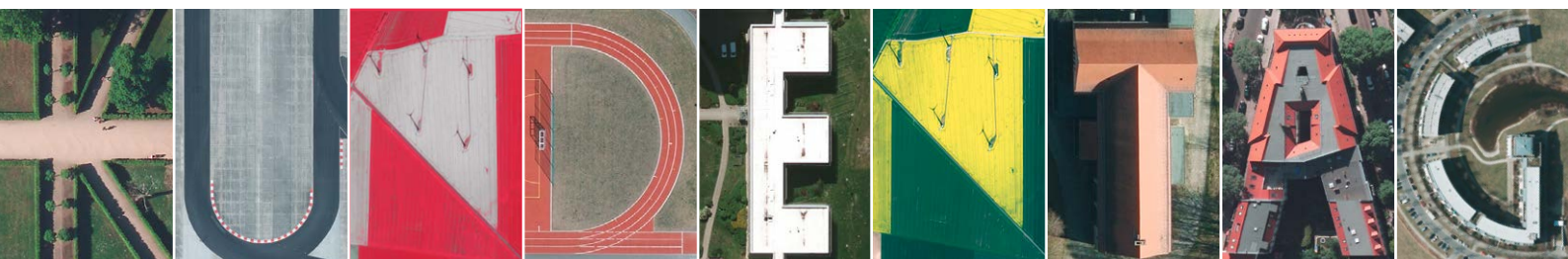
Firma/Behörde/Institution

Straße, Hausnummer

Ort

E-Mail

Datum, Unterschrift



Einladung  
LGB Kundentag  
2017

**Sehr geehrte Damen und Herren,**

ich möchte Sie ganz herzlich zum jährlich stattfindenden Kundentag der LGB am Freitag, 24. November 2017, in den Brandenburgsaal der Staatskanzlei einladen.

In diesem Jahr erwartet Sie als Themenschwerpunkt die praktische Nutzung von 3D-Geodaten. Hinzu kommen Informationen zu webbasierten Geodiensten, zur Ermittlung der zeitlichen Erreichbarkeiten von Standorten oder des Einsatzes von Orthophotos, die aus Luftbildern des Jahres 1953 hergestellt wurden.

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei. Es ist lediglich eine namentliche Anmeldung erforderlich. Diese richten Sie bitte per Fax oder E-Mail (Betreff: Kundentag 2017) an die LGB und nutzen dafür das umseitige Anmeldeformular. Ich freue mich, Sie und/oder einen Mitarbeiter aus Ihrem Bereich beim Kundentag 2017 begrüßen zu können.

Mit freundlichem Gruß



Prof. Christian Killiches  
Präsident  
LGB (Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg)

9:30 Uhr	<b>Begrüßung Präsident der LGB</b> Herr Prof. Killiches
	<b>Vom ALKIS zum Stadtmodell</b> Herr Reinkensmeier, LGB
	<b>Von der Geoinformation zur Simulation – Potenziale amtlicher Geodaten</b> Herr Krause und Herr Genz, ÖbVI Krause
	<b>Webbasierte Geodienste</b> Frau Piwoni, LGB
	<b>Geoportal Brandenburg</b> Herr Holzmeier, LGB
	<b>Historische Orthophotos, Einsatz im ZALF</b> Herr Dr. Deumlich, Leibniz-Zentrum für Agrarlandschaftsforschung (ZALF) e.V.
	<b>Analyse der Erreichbarkeit von Standorten</b> Herr Schultz, LGB
	<b>Aktuelles aus der LGB</b> Frau Braune, LGB
ca. 13:30 Uhr	<b>Abschluss</b> Herr Rauch, LGB

Während und nach der Veranstaltung stehen Experten der LGB für Nachfragen und Fachgespräche für Sie bereit.