

Aktion auswählen

- Startseite
- Stammdaten
- Abmelden
(Cyberagentur_002)

Zeit bis zum Logout:
27:11

Eingabemaske Ausschreibung / Vergebener Auftrag

Basisinformationen

[-]

Titel der Ausschreibung*

Framework für Cybersicherheit in BCI-Anwendungen

Vergabestelle*

Agentur für Innovation in der Cybersicherheit GmbH

Veröffentlichungsdatum*

06.12.2021



Uhrzeit

16 ▾

: 30 ▾

Details

[-]

Kurze Beschreibung des Auftrags oder Beschaffungsvorhabens*

Normal ▾

Ziel des Frameworks ist ein wissenschaftliches Papier, das die Basis darstellt, den Schutz und die Cybersicherheit der Anwender von zukünftigen BCI-Anwendungen zu gewährleisten. Er soll somit Standards für den Begriff „Brain Privacy“ in der Neurotechnologie setzen. Ein weiteres Anliegen ist es, den BCI-Forschenden Hilfestellung in Form von „umsetzbaren“ Empfehlungen und Anforderungen zur Achtung der Cybersicherheit zu geben. Somit soll BCI-Technologie sicherer werden und Vorbehalte abgebaut werden.

Zeichen (inkl. HTML): 550/5000

Angebotsfrist

31.01.2022



Uhrzeit

12 ▾

: 00 ▾

Veröffentlichungs-ende*

31.01.2022



Uhrzeit

00 ▾

: 00 ▾

Metadaten

[-]

Kategorie*	<input type="text" value="Forschung und Entwicklung"/>
Vergabeart*	<input type="text" value="Vergebener Auftrag"/>
Ausschreibungsweite*	<input type="text" value="National"/>
Vergabeverfahren*	<input type="text" value="UVgO"/>
CPV-Codes	<input type="text" value="Bitte CPV-Code/Bezeichnung eingeben und aus der Liste auswählen"/>
Schlagworte*	<input type="text" value="Studie"/>

Ergänzende Informationen

[-]

Erfüllungsort*	<input type="text" value="Halle"/>
Postleitzahl	<input type="text" value="06110"/>
Straße	<input type="text" value="Willy-Brandt-Straße 87"/>
Staat	<input type="text" value="Deutschland"/>
E-Mail-Adresse	<input type="text" value="imiella@cyberagentur.de"/>
URL	<input type="text"/>
Anlage (pdf)	<input type="button" value="Datei auswählen"/> Keine Date...usgewählt

Aktion nach Speichern

- keine
 Dokument publizieren

[Zurück](#)