

Berlin, 10. Mai 2019

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Mitglieder und Freunde der GSP,

ich lade Sie herzlich zur Kooperationsveranstaltung mit dem Fraunhofer-Verbund Verteidigungs- und Sicherheitsforschung (VVS) und der Deutschen Gesellschaft für Wehrtechnik (DWT), Sektion Berlin-Brandenburg, ein:



Vortrag und Diskussion

***„Hochleistungs-/Hochenergie-Lasertechnologie:
Einsatzpotenziale für Streitkräfte***

Referent:

**Prof. Dr. rer. nat. Marc Eichhorn,
Bereichsleiter „Photonik und optronische Systeme“ am Fraunhofer IOSB;
Professor am Karlsruher Institut für Technologie (KIT)**

Kommentar:

**Doris Laarmann,
MBDA**

Dienstag, 4. Juni 2019, 18:00 – 20:00 Uhr (Einlass ab 17:30 Uhr)

**im Fraunhofer-Forum im Spree-Palais, Anna-Louisa-Karsch-Str. 2, 10178 Berlin,
Raum Spektrum (EG)**

Anfahrt ÖPNV: bis S-/U-Bahnhof Hackescher Markt, ca. 5 min Fußweg

Begrüßung:

**Susanne Finkenzeller
Stellv. Abteilungsleiterin Wissenschaftspolitik, Fraunhofer-Gesellschaft**

Moderation:

**Dr. Florian Seiller
GSP-Sektionsleiter Berlin**

Zusammenfassung:

**Tobias Süß
DWT-Sektionsleiter Berlin-Brandenburg**

Teilnahme nach vorheriger Anmeldung unter Angabe von Vorname, Name und Anschrift bis 2. Juni 2019 per E-Mail an gsp-berlin@gmx.de oder per Anmeldekarte / schriftliche Anmeldung an Gesellschaft für Sicherheitspolitik e.V., Sektion Berlin, Dorotheenstr. 84, 10117 Berlin. Aufgrund der begrenzten Teilnehmerzahl entscheidet die Reihenfolge der Anmeldung. Falls Sie nichts von uns hören, ist Ihre Teilnahme gesichert. Falls das Platzkontingent ausgeschöpft sein sollte, erhalten Sie von uns eine entsprechende Benachrichtigung.

Im Anschluss laden wir zu einem kleinen Empfang mit der Gelegenheit zum Austausch.

Ich würde mich freuen, Sie zahlreich zu dieser Veranstaltung begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen Grüßen

gez.

Dr. Florian Seiller
Sektionsleiter

Hinweise zum Datenschutz:

Die von der GSP erhobenen Anmelde­daten dienen ausschließlich der Zugangskontrolle zum Veranstaltungsort. Sie werden vertraulich behandelt und nach der Veranstaltung gelöscht. Richtschnur für die Speicherung und Verarbeitung von Daten ist die am 25. Mai 2018 in Kraft getretene EU-Datenschutzgrundverordnung (EU-DSGVO).