

FÖRDERPREIS 2017

FÜR MILITÄRGESCHICHTE UND MILITÄRTECHNIKGESCHICHTE

Der Förderpreis dient der Auszeichnung herausragender wissenschaftlicher Arbeiten und damit der Förderung junger wissenschaftlicher Talente in den vorgenannten Wissenschaftsgebieten.

An Preisgeldern stehen über **12.000 Euro** zur Verfügung. Preise werden für die besten eingereichten wissenschaftlichen Arbeiten in deutscher Sprache (Diplom-, Masterarbeiten, Dissertationen, Habilitationsschriften und vergleichbare Untersuchungen) zuerkannt, die in den Jahren 2016/17 abgeschlossen und bis zum **31. März 2017** (Datum des Poststempels) eingereicht werden an:

**Bundesamt für Ausrüstung, Informationstechnik
und Nutzung der Bundeswehr
- Wehrtechnische Studiensammlung -
Ferdinand-Sauerbruch-Straße 1, 56073 Koblenz
Telefon: 02 61/983692-1422 oder 1423
Telefax: 02 61/983692-1424 E-Mail: wts@bundeswehr.org**

Die Arbeiten müssen 2-fach sowie als Pdf-Datei eingereicht werden. Ein Exemplar wird in die Bibliothek der Wehrtechnischen Studiensammlung aufgenommen und kann für Studienzwecke zugänglich gemacht werden; das 2. Exemplar wird nach Festlegung der Preisträger für 2017 zurückgesandt. Die Urheberrechte der Bewerber bleiben unberührt.

Angaben zur Person (inkl. Telefon sowie Fax bzw. E-Mail - falls vorhanden) und zum wissenschaftlichen Werdegang des Verfassers müssen der Arbeit beiliegen. Es werden nur unveröffentlichte Arbeiten angenommen. Für Arbeiten aus dem Bereich Militärtechnikgeschichte steht die Buchreihe „Wehrtechnik und Wissenschaftliche Waffenkunde“ zur Verfügung. Autoren werden deshalb ausdrücklich aufgefordert, auch Arbeiten zur historischen und modernen Wehrtechnik sowie zur wissenschaftlich-historischen Waffenkunde einzureichen, sofern sie von allgemeinem Interesse sind. Weitere Informationen können unter www.baainbw.de/foerderpreis abgerufen werden.

Die Preisverleihung wird im Herbst 2017 durch den Präsidenten des Bundesamtes für Ausrüstung, Informationstechnik und Nutzung der Bundeswehr vorgenommen. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen.

