

Seite 10

Foto: DLR/Evr Blink



Den Weltraum mitdenken

Bundeswehr braucht mehr All-Bewusstsein

■ IM FOKUS: OPERATION WELTRAUM

- 10 **Bedeutung des Weltraums für unsere Sicherheit wird größer**
Rolf Clement
- 13 **Wir sind existentiell vom Weltraum abhängig**
Interview mit Generalleutnant Kai Rohrschneider, Abteilungsleiter
Führung Streitkräfte im Bundesministerium der Verteidigung
- 16 **Microlauncher und Weltraumbahnhof**
Neue Trends in der deutschen Weltraumstrategie
Wolfgang Labuhn
- 20 **Weltraumoperationszentrum**
Aufgaben in Uedem zusammengeführt
Wilhelm Bocklet
- 21 **Weltraumüberwachung**
Ein ressortgemeinsamer Beitrag zur verantwortungsvollen
Nutzung des Weltraums
Sören Titze

■ SICHERHEIT & POLITIK

- 26 **Die Gemeinsame Außen- und Sicherheitspolitik der EU hat noch viel Potenzial**
David McAllister
- 30 **Keine Sentimentalitäten, nur Business**
Die Perspektiven der amerikanisch-russischen
Beziehungen unter Joe Biden
Andrej Pustovitovskij
- 33 **Die Uneinigen Staaten von Amerika**
Henning Riecke

Seite 30

Foto: Kremlin



Im Osten Neues?

Bidens Kurs gegenüber Russland

- 36 **Afghanistaneinsatz auf der Klippe im Nebel**
Winfried Nachtwei
- 39 **Versöhnungsabkommen mit Katar muss Bewährungsprobe noch bestehen**
Gerhard Arnold

■ BUNDESWEHR & STREITKRÄFTE INTERNATIONAL

- 42 **Die Finanzlage der Bundeswehr**
Karl Henning Bald
- 46 **Das Heer 4.0 auf dem Weg in das Jahr 2032**
Dietmar Klos
- 52 **Panzerabwehr der Bundeswehr**
Ein Sachstand
André Forkert
- 56 **Erneuerung der Lkw-Flotte der Bundeswehr**
Gerhard Heiming
- 60 **Taktischer Datenlink Link 22**
Der erhoffte Wurf?
Uwe Schwenn
- 64 **ABC-Abwehr in der Luftwaffe**
Rückkehr zum (V)Erlernen
Christopher Kelle

■ RÜSTUNG & TECHNOLOGIE

- 66 **Fahrwerkstechnologie für Kettenfahrzeuge**
Rolf Hilmes
- 78 **Vor 75 Jahren**
Erstflug des Ausgangsmusters der F-84F „Thunderstreak“
Peter Preylowski



Foto: Rheinmetall

Mobilität wird erhöht

Bundeswehr bekommt neue Lastkraftwagen

- 79 **Ballistische Luftverteidigung**
Gelungener Testschuss, zweifelhafter Nutzen
Andreas Uhl

WIRTSCHAFT & INDUSTRIE

- 83 **Welp Group sieht Wachstumschancen**
Interview mit Ronald Gerschewski, geschäftsführender
Gesellschafter der Welp Group

RUBRIKEN

- 3 **Kommentar**
- 6 **Umschau**
- 34 **Blick nach Amerika**
- 35 **Brüsseler Spitzen**
- 41 **Berliner Prisma**
- 43 **Impressum**
- 72 **Informationen – Nachrichten – Neuigkeiten aus aller Welt**
- 77 **Fraunhofer INT: Neue Technologien**
- 85 **Unternehmen & Personen**
- 86 **Bücher**
- 88 **Gesellschaft für Sicherheitspolitik e.V.**
- 90 **Gastkommentar**

Europäische Sicherheit & Technik 2/2021

Am 20. Januar knallten vielerorts die Sektkorken. Die außen- und sicherheitspolitische Gemeinschaft atmete auf, dass der Präsidentenwechsel in den USA vollzogen wurde, und dass dies gewaltfrei geschah. Das war nach dem Sturm auf das Kapitol in Washington nicht selbstverständlich. ES&T greift diese Ereignisse auf und analysiert zudem in dieser Ausgabe, wie sich das Verhältnis USA-Russland entwickeln könnte.

Wenn über Sicherheitspolitik und Weltraum gesprochen wird, fällt oft das Stichwort Krieg der Sterne. Das aber ist allenfalls ein Teil des Themas, vielleicht sogar ein aktuell recht unrealistischer. Die Bedeutung des Weltraums für unser Leben, auch für die Sicherheitspolitik, wird oft und weitgehend unterschätzt, sagen die Zuständigen im Verteidigungsministerium. Also bat sie ES&T, zu erklären, wo sich die Bundeswehr auf den Weltraum abstützt. Die „Fokus“-Strecke dieser Ausgabe ist der Auftakt der Darstellung der Interessen und Aktivitäten im und um den Weltraum.

Seit 2001 ist die Bundeswehr in Afghanistan engagiert. Im Februar werden sich die Verteidigungsminister der NATO mit der Frage beschäftigen, wie es mit dieser Mission weitergeht. ES&T beschreibt die Grundlage für die anstehende Entscheidung, die ohne Zweifel für die Bundeswehr eine hohe Bedeutung hat.

Die Bundesregierung wollte eigentlich während ihrer EU-Präsidentschaft im vergangenen halben Jahr auch Akzente in der europäischen Sicherheits- und Verteidigungspolitik setzen. Dass der Versuch, die Corona-Pandemie niederzuringen, die Tagesordnung deutlich verschoben hat, wird niemand kritisieren. Im Europäischen Parlament haben die zuständigen Ausschüsse nun Bilanz gezogen und auch Forderungen für die Zukunft erhoben. David McAllister, CDU-Politiker und Vorsitzender der Auswärtigen Ausschusses des Europaparlaments beschreibt für ES&T, was jetzt nötig wäre.

Was an Beschaffungen nötig und möglich ist, ist ein ständiger Berichtsstoff der ES&T. Das Konjunkturprogramm der Bundesregierung hat die Bundeswehr in die Lage versetzt, vor allem handelsübliche Fahrzeuge schnell und zusätzlich zu beschaffen. ES&T bildet diesen Prozess weiter am Beispiel der LKW-Flotte ab. Ebenso ist ES&T am Ball, wenn es um neue Technologien geht. ES&T-Autor Rolf Hilmes erläutert die neue Fahrwerkstechnologie für Panzer.

Und dann sage da noch einer, in der Bundeswehr sei Meinungsvielfalt nicht gefragt. Dass die Raketenabwehr seit Jahren ein Streitpunkt zwischen der NATO und einem zunehmend gesprächsunwilligen Russland ist, ist immer wieder ein Thema. ES&T gibt einem Offizier der Bundeswehr, der in einem NATO-Stab dient, Gelegenheit, seine Sicht der Dinge zur Diskussion zu stellen – und sie weicht von der offiziellen Linie der NATO ab.

Das ist der Bogen dieser ES&T 2/2021, den die Redaktion für Sie, unsere Leser, gespannt hat.

Ihr

Rolf Clement, Chefredakteur