

## Seite 20



Foto: Kreml

### Nun überlebt er doch!

Chance auf Frieden in Syrien sinkt

## Seite 43



Foto: mawibo media

### Wir bringen das!

Stand der Dinge bei der Beschaffung

#### ■ IM FOKUS: DER WANDEL

- 10 **Die Umsetzerin**  
Verteidigungsministerin Annegret Kramp-Karrenbauer hinterlässt eine Truppe im Aufbruch  
Wolfgang Labuhn
- 13 **Sicherheitspolitische Herausforderungen für Deutschland**  
Detlef Puhl

#### ■ SICHERHEIT & POLITIK

- 16 „Robuste Diplomatie“ oder Beschwichtigungspolitik?  
**Die Europäische Union am Scheideweg**  
Was der Westen jetzt tun sollte, um einen erneuten Flächenbrand auf dem Balkan zu verhindern  
Alexander Rhotert
- 20 **Der Wind in Syrien hat sich gedreht**  
Konferenzrunden in der Sackgasse, aber arabische Annäherungen an das Assad-Regime  
Gerhard Arnold
- 23 **Erklimmt den Berg Nitaka!**  
Nach dem japanischen Überraschungsangriff auf den Flottenstützpunkt Hawaii traten die USA vor 80 Jahren in den Zweiten Weltkrieg ein  
Frank Heinz Bauer
- 27 **NATO auf dem Weg nach Norden**  
Reise des NATO-Rates nach Finnland und Schweden  
Hans-Uwe Mergener

#### ■ BUNDESWEHR & STREITKRÄFTE INTERNATIONAL

- 33 **Automatisierung – Anforderungen an einen Dekontaminationsplatz der Zukunft**  
Nikolaus Schneider
- 37 **Energieversorgung mobiler Systeme der Bundeswehr**  
Sebastian Scheuermann
- 39 **US-Streitkräfte erproben taktische Atomkraftwerke**  
Sidney E. Dean

#### ■ SCHWERPUNKT: DAS BAAINBw

- 43 **Das Bundesamt für Ausrüstung, Informationstechnik und Nutzung der Bundeswehr**
- 46 **Abteilung Kampf (K)**
- 55 **Abteilung Luft (L)**
- 61 **Abteilung See (S)**
- 66 **Abteilung Land-Unterstützung (U)**
- 71 **Abteilung Informationstechnik (I)**

#### ■ RÜSTUNG & TECHNOLOGIE

- 78 **BWI setzt stärker auf Zusammenarbeit mit Partnern**  
Lars Hoffmann
- 82 **Schützenpanzer Marder**  
50 Jahre Nutzung in der Bundeswehr  
Rolf Hilmes
- 90 **Weitbereichskommunikation Renaissance der Kurzwelle?**  
Waldemar Geiger



Foto: USAF

## Bomber des 21. Jahrhunderts

US-Luftwaffe sucht den Fähigkeitssprung

### ■ WIRTSCHAFT & INDUSTRIE

- 92 **Kampfflugzeug fürs 21. Jahrhundert**  
Erprobung des neuen US-Fernbombers beginnt 2022  
Sidney E. Dean
- 94 **Der Tragekomfort einer Bekleidung wird durch mehrere Faktoren bestimmt**  
Interview mit Thomas Meyer, Key Account Manager Funktionstextilien für militärische Anwendungen bei W.L. Gore & Associates

### ■ RUBRIKEN

- 3 **Kommentar**
- 6 **Umschau**
- 22 **Impressum**
- 25 **Die Bartels-Kolumne**
- 30 **Berliner Prisma**
- 31 **Brüsseler Spitzen**
- 42 **Blick nach Amerika**
- 77 **Fraunhofer INT: Neue Technologien**
- 81 **IT-News und Trends**
- 86 **Informationen – Nachrichten – Neuigkeiten aus aller Welt**
- 96 **Unternehmen & Personen**
- 99 **Bücher**
- 100 **Gesellschaft für Sicherheitspolitik e.V.**
- 102 **Gastkommentar**

## Europäische Sicherheit & Technik 12/2021

ES&T-Leser wissen – wahrscheinlich – bei Erscheinen dieser Ausgabe schon wieder mehr als die Redaktion, als diese Ausgabe abgeschlossen werden musste. Wir rätsel(te)n noch, wer denn das Verteidigungsministerium führen wird – das wird bei Erscheinen wohl feststehen. Wir nehmen Abschied von der Ministerin Annegret Kramp-Karrenbauer, deren Bilanz im Verteidigungsministerium zwar gemischt ist, aber bei der das Licht den Schatten überragt.

Was sachlich auf die neue Koalition im Bereich der Außen- und Sicherheitspolitik zukommt, wird erstaunlich wenig debattiert. ES&T-Autor Detlef Puhl leistet dazu dennoch einen Beitrag. Der CSU-Politiker Christian Schmidt hat sich – mehr oder weniger freiwillig – auf einen höchst – hoffentlich nur politisch – gefährlichen Stuhl begeben: Er ist der Hohe Beauftragte der UNO für Bosnien und Herzegowina, und das in einer Zeit, da die Serben den Druck massiv erhöht haben, um diesen Staat aufzugliedern. Nach dem Krieg dort hat das Friedensabkommen von Dayton dafür gesorgt, dass die Konfliktparteien Zeit hatten, sich dauerhaft zu einigen. Diese Zeit ist abgelaufen, meint der ES&T-Autor Alexander Rhotert.

Auch die Nachrichten aus Syrien sind nicht gut. Wurde vor rund zehn Jahren darüber spekuliert, ob der syrische Kriegs-Präsident Assad noch einen Monat oder höchstens ein Jahr im Amt bleibt, scheint es jetzt so, dass er diese kritische Phase überleben könnte. Der ES&T-Autor Gerhard Arnold studiert die Lage vor Ort, auch von hier wenig erbauliche Nachrichten.

Tastend begibt sich die NATO auf große Fahrt nach Nordeuropa. Gibt es Chancen, die skandinavischen Länder allesamt für die euro-atlantische Allianz zu gewinnen, auch angesichts neuer Konfliktszenarien, die sich um die Arktis ranken? Wäre da ein Schwerpunkt, um den sich auch die USA interessiert kümmern? ES&T-Brüssel-Korrespondent Hans Uwe Mergener hat Reisebewegungen beobachtet.

Dass auch Streitkräfte sich um das Klima sorgen, belegen sie immer wieder. In den USA wird jetzt geforscht, ob mobile kleine Kernkraftwerke eine Energieversorgung für Streitkräfte leisten können, die die Umwelt schonen. Ist Deutschland für eine Diskussion über die Kernkraft schon wieder offen? Die Bundeswehr forscht nach einer Energieversorgung ohne fossile Brennstoffe. Da tut sich was.

ES&T bietet im Dezember immer einen Überblick über die Arbeit des Bundesamtes für Ausrüstung, Informationstechnik und Nutzung der Bundeswehr – aus der Sicht des Bundesamtes. Auch 2021 hält die Redaktion an dieser Tradition fest. Und wir feiern: Seit 50 Jahren wird der Marder bei der Bundeswehr genutzt.

Das ist der Bogen dieser ES&T 12/2021, den die Redaktion für Sie, unsere Leser, gespannt hat.

Ihr

Rolf Clement, Chefredakteur