

2. Mai 2018

**FLIR erhält den „Red Dot: Best of the Best“ Award 2018 für die FLIR T500-Serie**

*Professionelle Wärmebildkamera-Reihe von FLIR gewinnt höchste Auszeichnung in der Red-Dot-Award-Kategorie Produktdesign*

**WILSONVILLE, Oregon, USA** – **2. Mai 2018** – FLIR Systems, Inc. (NASDAQ: FLIR) gab heute bekannt, dass die FLIR T500-Serie die Auszeichnung „Red Dot: Best of the Best” für 2018 erhalten hat. Der „Red Dot: Best of the Best“ wird für wegweisendes Produktdesign vergeben und ist die höchste Auszeichnung im Red Dot Award. Nur die besten Produkte der jeweiligen Kategorie erhalten diesen Preis. Damit schließt sich die T500-Serie, die diese Auszeichnung bereits als zweites FLIR-Produkt in zwei aufeinanderfolgenden Jahren gewinnt, der FLIR Exx-Serie als erstklassiges professionelles Instrument an, das für sein herausragendes Design anerkannt wird.

Die FLIR T500-Serie vereint durchdachte Ergonomie mit einer robusten und hochleistungsfähigen Wärmebildkamera. Mit ihrem leichten, aus Magnesium gefertigten Innenleben und ihrem um 180° drehbaren optischen Block lässt sie sich stundenlang komfortabel nutzen, und ihr bruchsicherer Dragontrail®-Touchscreen hält selbst den rauesten Einsatzbedingungen stand.

Doch die T500-Serie bietet nicht nur ein ausgezeichnetes Design, sondern auch zahlreiche erweiterte Funktionen, die speziell für professionelle Anwender entwickelt wurden. Der lasergestützte Autofokus sorgt für schnelle und präzise Messwerte, während FLIR Vision Processing™ die IR-Auflösung mit dem MSX®- und dem UltraMax®-Bild kombiniert, um ein besonders detailreiches, scharfes und rauscharmes Wärmebild zu erzeugen.

Die preisgekrönte FLIR T500-Serie ist ab sofort bei autorisierten FLIR-Vertriebspartnern erhältlich. Um mehr über die FLIR T500-Serie zu erfahren oder einen Demo-Termin anzufordern, besuchen Sie bitte [www.FLIR.de/T500series](http://www.FLIR.de/T500series)

**Über FLIR Systems**

*FLIR Systems wurde 1978 gegründet und hat seinen Hauptsitz in Wilsonville, Oregon, USA. FLIR Systems ist ein weltweit führender Hersteller von Sensorsystemen, die die Wahrnehmung und die Einschätzung der Lage verbessern und so dabei helfen, Menschenleben zu retten, die Produktivität zu steigern und die Umwelt zu schützen. Mit seinen gut 3.500 Mitarbeitern verfolgt FLIR die Vision, „The World’s Sixth Sense“ zu sein, indem wir das Potenzial der Wärmebildtechnik und angrenzender Technologien ausschöpfen, um damit intelligente Lösungen für die Sicherheit und Überwachung, die Umgebungs- und Zustandsüberwachung, Outdoor-Freizeitaktivitäten, das maschinelle Sehen, die Navigation und die erweiterte Bedrohungserkennung bereitzustellen. Weitere Informationen finden Sie auf* [*www.flir.com*](http://www.flir.com)*. Folgen Sie uns auf* [*@flir*](https://twitter.com/flir)*.*

**Informationen über FLIR-Infrarotkameras sowie Prüf- und Messinstrumente:**

FLIR Systems GmbH, Berner Straße 81, 60437 Frankfurt, Tel.: 069/950090-21, Fax: -40, E-Mail: [info@flir.de](mailto:info@flir.de) www.flir.com [www.irtraining.eu](http://www.irtraining.eu) [www.flir.de](http://www.flir.de) [www.flir.eu](http://www.flir.eu)

**Bei Bedarf an Bildmaterial, Fachartikeln etc. hilft Ihnen:**

ABL Werbung Frank Liebelt, Kellerskopfweg 13, 65931 Frankfurt, Tel.: 069/501717, Fax: 069/501767, E-Mail: [frankliebelt@ablwerbung.de](mailto:frankliebelt@ablwerbung.de)

**Weitere Presseinformationen von FLIR:** http://www.ablwerbung.de/presse04.html

**Anwendungsartikel aus den verschiedensten Bereichen:** http://www.flir.de/cs/display/?id=40991

sowie: <http://www.flirmedia.com/flir-instruments.html> (hier jeweils auf den Sektor – Building, Industrial, Automation etc. klicken und dann im Unterverzeichnis auf "Application stories". Alle Anwendungsberichte können kurzfristig ins Deutsche übersetzt werden.)