

---

## PR-INFO

Pressemeldung lang/mittel/kurz - Social Media

---



---

**Mehr Sicht, mehr Kontrolle, mehr System**  
**Festool erweitert sein Zubehörportfolio mit neuen Systemlösungen**  
Verfügbar ab 7. April 2026 (mit Kommunikationsstart 7. April 2026)

---

Pressekontakt Deutschland und Österreich

**Festool Deutschland GmbH**  
Wertstraße 20  
D - 73240 Wendlingen [www.festool.com](http://www.festool.com)

**Verena Voss**  
+49 7024-804-24440  
[Verena.Voss@festool.com](mailto:Verena.Voss@festool.com)

# Pressemitteilung (lang)

- mit 4.411 Zeichen (mit Leerzeichen) -

## Mehr Sicht, mehr Kontrolle, mehr System

**Festool erweitert sein Zubehörportfolio mit neuen Systemlösungen**

**- verfügbar ab April 2026**

**Mit innovativen Lichtmodulen, neuen Connectivity-Lösungen sowie systemstarken Ergänzungen für Strom- und Absaugtechnik erweitert Festool sein Zubehörsortiment für professionelle Anwendungen. Die Neuheiten optimieren Arbeitskomfort, Präzision und Effizienz – sowohl in der Werkstatt als auch auf der Baustelle.**

### **Perfekte Sicht, mehr Kontrolle, weniger Nacharbeit**

Mit den neuen Lichtmodulen sorgt Festool für optimale Sicht - direkt am Werkzeug. Sowohl beim Fräsen als auch beim Schleifen lassen sich nun die Arbeitsbereiche ausleuchten, sodass Ungenauigkeiten beim Fräsen und Oberflächenfehler sofort sichtbar sind.

### **Lichtmodul LM-OF 1400 – 360°-LED-Ausleuchtung und saubere Fräsbedingungen**

Die Absaughaube mit integriertem LED-Lichtring liefert eine schattenfreie 360°-Ausleuchtung in zwei Helligkeitsstufen. Dadurch wird der Fräsbereich gleichmäßig erhellt – ideal für präzise Kantenbearbeitung, Nutfräsungen und Detailarbeiten. Ein integrierter Akkupack ermöglicht bis zu sechs Stunden Leuchtdauer und wird bequem über USB-C® geladen. Die Haube ist werkzeuglos montierbar und mit allen OF-1400-Modellen kompatibel. Parallel zur Beleuchtung sorgt die Absaugfunktion für einen freien Blick und ein besonders sauberes Fräsbild.

### **Lichtmodul LM-DTS/RTS – Licht an für die Kompaktschleifer**

Für alle Kompaktschleifer: Passend für ETS, RTS, DTS inklusive aller Akku-Kompaktschleifer bietet Festool nun ein LED-Modul, das Unebenheiten und Fehlstellen sofort sichtbar macht. Zwei Lichtmodi – volle Beleuchtung oder gedimmtes Licht – passen sich flexibel an die Arbeitsumgebung an. Ein besonderes Highlight ist die Vibrationserkennung: Das Licht schaltet sich automatisch ein, sobald der Schleifer arbeitet. Das Modul lässt sich werkzeuglos anstecken, sitzt sicher und bietet bis zu zweieinhalb Stunden Laufzeit bei maximaler Helligkeit, aufladbar per USB-C®. Damit wird kontrolliertes Schleifen auch unter schwierigen Lichtbedingungen möglich.

### **Sitzkissen SK-CT/SYS – Komfort und Funktion im System**

Auch im Bereich Ergonomie setzt Festool neue Akzente – etwa mit dem Sitzkissen SK-CT/SYS, das Sauger oder Systainer im Handumdrehen in eine komfortable Sitzauflage verwandelt. Gefertigt aus wasserabweisendem, kälteisolierendem Material bietet es eine stabile, pflegeleichte Unterlage für kurze Pausen oder bodennahe Arbeiten. Dank T-LOC lässt es sich schnell auf verschiedenen Festool Modulen befestigen, bleibt beim Transport montiert und integriert sich so nahtlos in das System. Ein versenkbarer Textilgriff und eine kleine Ablage für Kleinteile erhöhen Komfort und Funktionalität zusätzlich. Selbstverständlich lässt sich das Sitzkissen auch als Kniekissen verwenden.

### **Bluetooth® Modul BT-CT 26-48 I – Absaugung smart gesteuert**

Das Bluetooth® Modul ermöglicht das Einschalten der Absaugmobile CT 26-48 E per Fernbedienung direkt vom Schlauch aus und unterstützt durch gekoppelte Akkuwerkzeuge den automatischen Start. Dadurch arbeitet die Absaugung nur dann, wenn sie wirklich benötigt wird – ideal für flexibles Arbeiten mit Akku-Maschinen.

### **Reduziermuffe RM-D36/27-AS/CT – maximale Kompatibilität für flexible Anwendungen**

Mit der Reduziermuffe können Anwender einen 36-mm-Saugschlauch sicher an Maschinen mit 27-mm-Anschluss betreiben. Der doppelseitige Bajonettverschluss gewährleistet festen Halt und saubere Absaugung – ideal für alle, die zwischen kompakten und leistungsstarken Saugern wechseln.

### **Systainer<sup>3</sup> PowerHub – Stromverteilung im Systemformat**

Der SYS-PowerHub bündelt Kabeltrommel und Systemintegration in einem einzigen Werkzeugkoffer. Vier außenliegende 230-V-Steckdosen sowie eine innenliegende, staubgeschützte Steckdose bieten Flexibilität für Werkzeuge, Ladegeräte und mobile Arbeitsplätze. Das robuste zehn Meter Kabel und die IP-44-Zertifizierung machen den PowerHub baustellentauglich. Gleichzeitig bleibt der Innenraum nutzbar für Zubehör und Kleinteile – voll integriert ins Festool Systainer-System.

Mit leistungsstarken Lichtmodulen, smarterer Absaugsteuerung, flexibler Schlauchverbindung und systemkompatibler Stromversorgung baut Festool sein Zubehör-Produktportfolio gezielt aus. Die Neuheiten verbessern Präzision, Sicht, Ergonomie und Workflow. Diese neuen Zubehör-Produkte sind ab 7. April 2026 verfügbar. Weitere Infos auf [festool.de](https://www.festool.de)

---

## **Pressemitteilung (mittel)**

– mit 2.392 Zeichen (mit Leerzeichen) –

### **Mehr Sicht, mehr Kontrolle, mehr System**

**Festool erweitert sein Zubehörportfolio mit neuen Systemlösungen  
- verfügbar ab April 2026**

**Festool stellt neue Zubehörlösungen vor, die Arbeitskomfort, Präzision und Systemgedanken weiter stärken. Im Fokus stehen innovative Lichtmodule, ein intelligentes Steuerungselement für die Absaugung sowie flexible Ergänzungen für Strom- und Schlauchmanagement.**

**Lichtmodul LM-OF 1400:** Die Absaughaube mit integriertem 360°-LED-Lichtring sorgt für schattenfreie Ausleuchtung des Fräsbereichs. Zwei Helligkeitsstufen und bis zu sechs Stunden Leuchtdauer bieten optimale Sicht, während die werkzeuglose Montage und USB-C-Ladung hohe Flexibilität gewährleisten. Kompatibel mit allen OF-1400-Modellen.

**Lichtmodul LM-DTS/RTS:** Das LED-Modul für Kompaktschleifer beleuchtet die Oberfläche und macht Unebenheiten und Fehlstellen sofort sichtbar. Es aktiviert sich automatisch per Vibrationserkennung, bietet zwei Lichtmodi und läuft bis zu 2,5 Stunden. Werkzeugloses Anstecken und das Laden über USB-C® erleichtern den Einsatz auf Baustelle und in der Werkstatt.

**Das Sitzkissen SK-CT/SYS** verwandelt Sauger oder Systainer im Handumdrehen in eine komfortable, wasserabweisende Sitzgelegenheit und eignet sich ideal für Pausen oder bodennahe Arbeiten. Dank T-LOC schnell befestigt, bleibt es beim Transport montiert, integriert sich nahtlos ins System und bietet mit versenkbarem Griff sowie kleiner Ablage zusätzlichen Komfort und ist zudem als Kniekissen verwendbar.

**Bluetooth® Modul BT-CT 26-48 I:** Das Modul ermöglicht das Starten des Saugers CT 26-48 E per Fernbedienung direkt vom Schlauch oder über Bluetooth®-Akkupacks – ideal für flexible Akku-Anwendungen.

**Reduziermuffe RM-D36/27-AS/CT:** Die feste Verbindung zwischen 36-mm-Schlauch und 27-mm-Maschinenanschluss wird dank beidseitigem Bajonettverschluss besonders sicher und kompatibel.

**Systainer<sup>3</sup> PowerHub:** Der SYS-PowerHub kombiniert Stromverteilung und Systainer-System: vier außenliegende Steckdosen, eine innenliegende Staubschutzsteckdose sowie ein robustes zehn Meter Kabel im IP-44-geschützten Gehäuse sorgen für zuverlässige Energieversorgung auf Baustellen. Gleichzeitig bietet der Innenraum Platz für Zubehör.

Festool setzt damit konsequent auf Systemdenken – für mehr Effizienz, Sicht und Komfort im professionellen Alltag. Verfügbar ab 7. April 2026. Weitere Info auf [festool.de](https://www.festool.de)

---

## Pressemitteilung (kurz)

– mit 1.623 Zeichen (mit Leerzeichen) –

### Mehr Sicht, mehr Kontrolle, mehr System

**Festool erweitert sein Zubehörportfolio - verfügbar ab April 2026**

Festool erweitert sein Zubehörportfolio um Systemlösungen, die Arbeitskomfort und Präzision auf ein neues Niveau heben. Zentral dabei sind die neuen Lichtmodule: **Das LM OF 1400** sorgt mit schattenfreier 360°-Ausleuchtung, zwei Helligkeitsstufen und bis zu sechs Stunden Laufzeit für optimale Sicht beim Fräsen und lässt sich werkzeuglos montieren. Gleichzeitig verbessert das **LM DTS/RTS** durch LED-Beleuchtung, automatische Aktivierung per Vibration und bis zu 2,5 Stunden Laufzeit die Oberflächen- und Fehlstellenkontrolle beim Schleifen. Ergänzend steigert das **Bluetooth® Modul BT-CT 26-48 I** die Effizienz, indem sich Absaugmobile CT 26-48 E per Fernbedienung direkt vom Schlauch oder über Akku-Autostart einschalten lassen. Die **Reduziermuffe RM D36/27 AS/CT** schafft zudem eine sichere Verbindung zwischen 36-mm-Schlauch und 27-mm-Maschinenanschluss. Auch im Bereich Ergonomie setzt Festool neue Akzente: Das **Sitzkissen SK-CT/SYS** verwandelt Sauger oder Systainer im Handumdrehen in eine komfortable, wasserabweisende Sitzgelegenheit für kurze Pausen oder bodennahe Arbeiten. Dank T-LOC schnell befestigt, bleibt es beim Transport montiert, integriert sich nahtlos ins System und bietet mit versenkbarem Griff und kleiner Ablage zusätzlichen Komfort. Abgerundet wird das Portfolio durch den **Systainer<sup>3</sup> PowerHub**, der mit vier Außensteckdosen und einem robusten zehn Meter Kabel zuverlässige Energie im bewährten Systainer-Format bereitstellt. Die neuen Produkte sind ab 7. April 2026 verfügbar. Weitere Infos auf [festool.de](https://www.festool.de)

---

## SOCIAL MEDIA

– mit 657 Zeichen (mit Leerzeichen) –

### Die neuen Festool Zubehör-Highlights sind da!

Mit den Lichtmodulen für OF 1400 und DTS/RTS arbeitest du dank 360°-Ausleuchtung und smarter LED-Aktivierung noch präziser. Dazu kommt das Bluetooth® Modul für einen intelligenten Saugerstart, die Reduziermuffe für maximale Kompatibilität und der Systainer<sup>3</sup> PowerHub als robuste Energiequelle im System. Das neue Sitzkissen SK-CT/SYS verwandelt Sauger oder Systainer im Handumdrehen in eine bequeme, wasserabweisende Sitz- oder Knieauflage und fügt sich insofern dank T-LOC nahtlos ins System ein. Mehr Effizienz. Mehr Sicht. Mehr Festool. Die neuen Produkte sind ab 7. April 2026 verfügbar. Infos auf [festool.de](https://www.festool.de)

---

# NEWSLETTER

– mit 876 Zeichen (mit Leerzeichen) –

## Neue Festool Zubehör-Highlights entdecken!

Mit den neuen Lichtmodulen setzt Festool Maßstäbe für optimale Sicht: Das LM-OF 1400 bietet schattenfreie 360°-Ausleuchtung beim Fräsen, während das LM-DTS/RTS beim Schleifen automatisch per Vibration startet und Unebenheiten sofort sichtbar macht. Für mehr Effizienz sorgt das Bluetooth® Modul BT-CT 26-48 I, das den Sauger direkt vom Schlauch oder über Akku-Autostart aktiviert. Ergänzend verbindet die Reduziermuffe RM-D36/27-AS/CT 36-mm-Schläuche sicher mit 27-mm-Maschinen. Neu ist außerdem das Sitzkissen SK-CT/SYS, das Sauger oder Systainer in eine bequeme, wasserabweisende Sitz- oder Knieauflage verwandelt und sich dank T-LOC nahtlos ins System einfügt. Der Systainer<sup>3</sup> PowerHub liefert schließlich robuste Energieversorgung im Systemformat – mit vier Außensteckdosen und dem zehn Meter Kabel. Mehr Effizienz. Mehr Sicht. Mehr Festool.

---

**BILDERVORSCHAU** @Bildrechte Festool GmbH

### Die neuen Lichtmodule LM-OF 1400 für die Oberfräse OF 1400



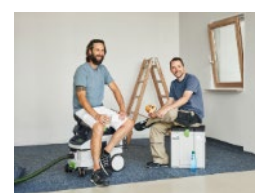
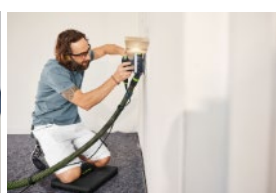
### Die neuen Lichtmodule LM-DTS/RTS für die Schleifgeräte







**Sitzkissen SK-CT/SYS**



**Reduziermuffe RM-D36/27-AS/CT**



## SYS-Powerhub



## Bluetooth® Modul BT-CT 26-48 I

