

PRESSEINFORMATION

Elegante Einbaulösung für cleane Arbeitsplätze

Das modulare Steckdosensystem EVoline Circle80

Lüdenscheid, Oktober 2022. Wer gern an einem aufgeräumten Schreibtisch arbeitet, dem ist vor allem Kabelsalat ein Dorn im Auge. Ordnung schafft das Elektrifizierungssystem EVoline Circle80 – die elegante Drei-in-eins-Lösung für cleane Arbeitsplätze. Auf intelligente Weise werden die drei Funktionen Steckdose, Doppel-USB-Charger und Kabeldurchlass in einem Tool zusammengeführt, das sich zurückhaltend in die Arbeitsfläche einfügt. Neben der sicheren Stromversorgung gibt es eine Öffnung, durch die störende Datenkabel elegant verschwinden. Inzwischen hat EVoline die Möglichkeiten zur Nachrüstung des Circle80, der 2021 mit dem German Design Award Special ausgezeichnet wurde, erweitert.

Der stylische EVoline Circle80 hat einen Durchmesser von 80 Millimetern und entspricht damit der Standardbohrung für Tischplatten. Er punktet mit seinem schlanken Design und einer geringen Einbautiefe von nur 48,5 Millimetern und kann in fast allen Bürobereichen in die Tischplatte oder auch in Sitzbänke integriert werden – und zwar sowohl in horizontaler als auch in vertikaler Ausrichtung. Mit dem smarten EVoline Befestigungssystem lässt sich das Steckdosensystem durch eine einfache Schraubdrehung schnell und sicher im Lochausschnitt fixieren.

Schützende Abdeckungen

Neu im Programm ist der EVoline Circle80 Access, ein Kabeldurchlass, der in Schwarz und Weiß erhältlich ist. Dieses individualisierbare Steckdosensystem besteht aus einem Durchlass und einer Blende mit zwei Öffnungen. Für einen cleanen Gesamteindruck am Arbeitsplatz sorgt der Circle80 Hide, ein drehbarer Deckel zur Nachrüstung des Circle80 und des Circle80 Access. Der um 270 Grad drehbare Deckel versteckt Anschlüsse, die aktuell nicht benötigt werden, und ist ebenfalls in den Farben schwarz und weiß verfügbar. Der Circle80 DisQ ist ein drehbarer Deckel mit induktiver Ladefunktion zur Nachrüstung des Circle80 und des Circle80 Access, der über einen integrierten Magneten verfügt. Für diese Variante sind ein externes Netzteil mit einer Mindestleistung von 18 Watt und ein USB C Power Delivery erforderlich. Beide Deckel verstecken die Anschlüsse nicht nur optisch – sie schützen auch vor Schmutz und Staub.

Monitor plate für sicheren Stand

Ein perfektes Team sind der Circle80 und die Monitor plate: EVoline Circle80 bietet nicht nur flexible Strom- und Datenanschlüsse, wo sie gebraucht werden – er kann auch direkt mit der IT- Hardware kombiniert werden. Die praktische Monitorplatte bietet in Kombination mit einem Monitorarm dem

Monitor sicheren Halt und sorgt zusammen mit der Stromversorgung für eine aufgeräumte Arbeitsplatte.

Austauschbare Module

EVoline Circle80 passt sich den immer flexibler werdenden Arbeitsweisen an, indem zwei USB-Charger das gleichzeitige Laden von zwei Mobilgeräten erlauben. Die Stromkabel verschwinden mittig gebündelt durch den praktischen Kabeldurchlass des EVoline Circle80. Das System ist mit diversen international approbierten Modulen verfügbar und lässt sich optisch harmonisch an die Umgebung anpassen: EVoline Circle80 ist in zwei Gehäusefarben und in drei Blendenfarben erhältlich. Durch den Einsatz verschiedener Module lässt sich das System je nach Bedarf individualisieren.

Über Schulte Elektrotechnik

Hinter EVoline steht Schulte Elektrotechnik. 1964 machte sich Siegfried Schulte in Lüdenscheid als Ingenieur selbstständig – und arbeitet bis heute an seiner Vision, Elektrik sicherer und intelligenter zu machen. Als Anbieter modularer Systemlösungen für Strom- und Datenanschlüsse entwickelt EVoline Produktlösungen für die gesamte Bandbreite der Elektrifizierung von Büroarbeitswelten und in Wohnräumen. Heute ist Schulte Elektrotechnik mit mehr als 30 Verkaufspartnern weltweit aktiv. Sämtliche EVoline-Produkte werden von rund 170 Mitarbeitern bei Schulte Elektrotechnik in Lüdenscheid in einer hohen Fertigungstiefe hergestellt. Der große Anteil an manueller Konfektionierung in der Produktion gewährleistet die hochwertige Verarbeitungsqualität. EVoline hat mehrere Designpreise gewonnen, allein 2019 den Red Dot Award, den Iconic Award – Innovative Interior, den Interzum Award – High Product Quality und den German Innovation Award. Schulte Elektrotechnik produziert energieeffizient und umweltbewusst „Made in Germany“ – und das bereits seit über fünf Jahrzehnten.

Pressekontakt

Schulte Elektrotechnik GmbH & Co. KG
Franz Güllekes
Jüngerstraße 21
58515 Lüdenscheid
Deutschland
+49 (0) 2351 94 81-94
f.guellekes@schulte.com
www.evoline.com

mai public relations GmbH
Arno Heitland
Leuschnerdamm 13
10999 Berlin
Deutschland
+49 (0) 30 66 40 40-558
evoline@maipr.com
www.maipr.com

Abbildungen



EVoline_Circle80_001.jpg

Eine intelligente Kombination für die sichere Stromversorgung am Arbeitsplatz: Der drehbare DisQ mit induktiver Ladefunktion zur Nachrüstung des Circle80. © Schulte Elektrotechnik



EVoline_Circle80_002.jpg

Drei Verschlussplatten für Flexibilität am Arbeitsplatz – komplett geschlossen, mit Kabelführung oder Multimediaeinsatz. Die runde Einbaulösung bietet dank des unkomplizierten EVoline Befestigungssystems und der geringen Einbautiefe vielfältige Einbaumöglichkeiten. © Schulte Elektrotechnik



EVoline_Circle80_003.jpg

Bringt zusammen was zusammen gehört: Strom- und Datenanschlüsse, da wo sie erwartet werden, direkt mit der IT Hardware kombiniert. Die EVoline Monitor plate ist das optimale Ergänzungsmodul zum EVoline Circle80. © Schulte Elektrotechnik



EVoline_Circle80_004.jpg



EVoline_Circle80_005.jpg

Jederzeit austauschbar: Der EVoline Circle80 Access lässt sich schnell und individuell mit den optionalen Verschlussmodulen anpassen. © Schulte Elektrotechnik