



Wir machen Büros

Fit für die Zukunft

## Anmeldung zum CLEVERDAY-Workshop für den Businessbereich

Bitte per **Telefax: 07151 1718-299**

oder per **E-Mail: cleverday@buero-hess.de**

**Ja**, gerne melde ich mich hiermit zum Cleverday-Workshop für Unternehmen  
am Freitag, **16.10.2020**, verbindlich an.

Ich / wir kommen mit \_\_\_\_\_ Personen

vormittags von 9:30 – ca. 12:00 Uhr

nachmittags von 14:00 – ca. 16:30 Uhr.

**Nein**, leider kann ich nicht kommen, das Thema interessiert mich aber.  
Bitte nehmen Sie Kontakt mit mir auf.

Firma: \_\_\_\_\_

Name, Vorname: \_\_\_\_\_

Straße, Haus-Nr.: \_\_\_\_\_

PLZ, Ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

Datum, Unterschrift: \_\_\_\_\_

### Max. 20 Teilnehmer pro Workshop. Ablauf umseitig.

Nach Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung per E-Mail.

Die Veranstaltung ist kostenfrei, Parkplätze sind direkt vor unserem Firmengebäude vorhanden.

### Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Ihr

Stefan Kurrle  
Vertriebsbeauftragter

## Cleverday-Workshop für Unternehmen am Freitag, 16.10.2020



Fit für die Zukunft

### Ablauf:

<b>9:30 – 9:45 Uhr</b> <i>bzw. 14:00 – 14:15 Uhr</i>	Begrüßung und Information zum Workshop-Inhalt
<b>9:45 – 10:00 Uhr</b> <i>bzw. 14:15 – 14:30 Uhr</i>	Präsentationsmedien - gestern und heute. Wandel der Technik durch moderne MultiFunktionsTouchDisplays
<b>10:00 – 10:30 Uhr</b> <i>bzw. 14:30 – 15:00 Uhr</i>	Darstellung zwischen dem Unterschied interaktiver Schreibtafeln und Touchdisplays im Vergleich zu neuartigen MFTD
<b>10:30 – 11:30 Uhr</b> <i>bzw. 15:00 – 16:00 Uhr</i>	Präsentation aller Möglichkeiten einer MFTD-Lösung <ul style="list-style-type: none"><li>• Vorstellung der Hardware</li><li>• Grundfunktionen wie Betriebssystem, Schreibtafeln, Browser, Dateiaustausch auf USB, Cloud und mobile Endgeräte</li><li>• Wie ersetze ich meine Schreibtafel, OHP, Dokumentenkameras, Beamer etc.?</li><li>• Wie kann ich meine bestehende Anwendersoftware nutzen?</li><li>• Austausch von Daten und Inhalten zwischen MFTD und mobilen Endgeräten in Richtung Endgeräte zu MFTD und MFTD zu Endgeräten</li><li>• Möglichkeiten der Zugangssperre für nicht autorisierter Benutzer über NFC</li><li>• MDM - Verwaltung von MFTD's und mobilen Tablets (Apple und Android)</li><li>• Messenger als digitales Informationssystem für allgemeine Informationen, Alarm bei Brand und Amoklauf etc.</li><li>• Schulungssoftware zur Vorarbeit im z.B. Homeoffice in Bezug zum MFTD</li><li>• Installation/Blockieren von zusätzlichen Apps aus noch unbekanntenen Quellen</li></ul>
<b>11:30 Uhr – Ende offen</b> <b>16:00 Uhr – Ende offen</b>	Mögliche Diskussion – Fragen und Antworten

### Wir laden ausdrücklich zu aktiver Selbstbedienung am Gerät ein!

Während der Veranstaltung werden Sie natürlich mit Getränken und leckeren Snacks von uns versorgt.



## All-in-one-Lösung für interaktive Konferenzen