



eBUSINESSLOTSE

INFOBÜRO FÜR UNTERNEHMEN

CHEMNITZ

Die Bedienbarkeit (engl. Usability) komplexer betrieblicher Software, wie ERP-Systeme, beeinflusst die Effizienz von Unternehmensprozessen und stellt Anwender oft vor große Herausforderungen. Damit die immer komplexer werdenden Software-Lösungen auch von Anwendern intuitiv beherrschbar sind, forscht das Kompetenzzentrum Usability der TU Chemnitz für den Mittelstand an innovativen Methoden zur Sicherstellung der Usability.

Am 6. November, von 16.30 bis ca. 20 Uhr, im Projekthaus METEOR/ TU Chemnitz, Erfenschlager Straße 73, 09125 Chemnitz gibt das Kompetenzzentrum Usability gemeinsam mit dem eBusiness-Lotsen Chemnitz Einblicke in aktuelle Forschungsergebnisse und stellt praxisnahe Vorgehensweisen und Angebote zur Erhöhung der Usability vor.

Das Projektteam und Fachexperten geben Antwort auf Fragen wie:

Was können Software-Anwender tun, um die Usability ihrer im Unternehmen eingesetzten Software zu garantieren? Welche Möglichkeiten haben Software-Hersteller, um die Usability in ihren Software-Produkten sicherzustellen? Zusätzlich können teilnehmende Software-Hersteller sich für Pilotprojekte, die vom Bundesministerium für Wirtschaft und Energie geförderte werden, beim Kompetenzzentrum Usability anmelden und von den Leistungen zur Erhöhung der Usability im eigenen Unternehmen profitieren. Im anschließenden Get-together besteht für alle Teilnehmer die Möglichkeit des Erfahrungsaustausches und eines kurzen Einblicks in die Labore. Die Veranstaltung ist kostenfrei.

Weitere Informationen unter:

www.usabilityzentrum.de und www.ebusiness-lotse-chemnitz.de

Frank Dittrich