

## Neuer Online-Möbelplaner

Artikel vom 4. März 2024  
Branchensoftware

Die [edv & cad group](#) zeigt auf der [Holz-Handwerk 2024](#) in Halle 11.0, Stand 101, die neue Version ihres Online-Schrankplaners.



Bild: edv & cad group.

Die neue Version des Online-Schrankplaners »MRegio« unterstützt sowohl Tischlereien/Schreinereien als auch Endkunden bei der Erstellung von Schränken oder ganzen Raumplanungen. Dabei sollen die Planungen nahezu ohne CAD-Kenntnisse erstellt werden können. Der Anbieter verspricht dank der übersichtlichen Benutzeroberfläche der Echtzeit-Entwicklungsplattform »Unity« eine schnelle Einarbeitung, sodass bereits innerhalb weniger Minuten gute Ergebnisse erzielt werden sollen. Lieferanten wie Beschläge-, Dekor- oder Möbelhersteller können ihr Sortiment in »MRegio« integrieren lassen. Ein Export erlaubt die Ausgabe des fertigen Projekts im DXF- oder Vectorworks Format. So lassen sich mithilfe von »ElementsCAD« Schränke 1:1 importieren, um anschließend die Fertigungs- und CNC-Daten auszugeben. Für den Export von Freiteilen für die CNC-Programmiersoftware »Woodwop« von Homag wurde ein Befehl integriert, der an die DXF-Spezifikationen von Woodwop angelehnt ist. Mithilfe der Vorkonfigurationen kann man mit wenigen Klicks ausgefräste Griffleisten,

Arbeitsplattenausschnitte, innenliegende Schübe etc. generieren. Neu können auch abgeschrägte Kanten für jedes Bauteil eines Schrankes zugewiesen werden. Die [Holz-Handwerk und die Fensterbau Frontale](#) finden vom **19. bis 22. März 2024** in Nürnberg statt.

---

#### Hersteller aus dieser Kategorie

---

##### **VLEXsoftware gmbh**

Fritz-Hornschuch-Str. 12

D-95326 Kulmbach

09221 691-770

[info@vlexplus.com](mailto:info@vlexplus.com)

[www.vlexplus.com](http://www.vlexplus.com)

[Firmenprofil ansehen](#)

---

##### **Rehau Industries SE & Co. KG**

Helmut-Wagner-Str. 1 / Rheniumhaus

D-95111 Rehau

09283 77-0

[info@rehau.com](mailto:info@rehau.com)

[interior.rehau.com](http://interior.rehau.com)

[Firmenprofil ansehen](#)

---