

## Wissenschaftliche Bibliotheken

### Universitätsbibliothek LMU München



Die Thekenanlage der Beratungstheke der Universitätsbibliothek München wurde auf einem Podest montiert. Damit ist der Blickkontakt zwischen Nutzer und Mitarbeiter gewährleistet. Die TFT-Monitore sind an Monitorsäulen über den VESA-Standard mittels Dreh-Kipp-Gelenk befestigt. An der Stirnseite der Anlage befindet sich ein Thekenaufsatz mit Aluminium-Nuten-System zur Einhängung von Prospekthaltern.

### Universitätsbibliothek TU München



Der elektromotorische, automatisch höhenverstellbare Nachrückgabe-Wagen ist hier in der Ausführung mit einer Kammer zum Einsatz gekommen. Eine Rollenbahn befördert das Buch in den Wagen, dieser legt das Buch sanft mittels Elektromotorik im Wageninneren ab. Eine intelligente Sensorik erkennt im Zusammenspiel mit der Wagentechnik, ob die Bücher gerade aus- oder eingeladen werden und fährt somit die Bücher ein oder aus. Der Bücherwagen ist mittels Akku-Betrieb überall elektromotorisch auszuladen.



### Fachhochschule für Technik und Wirtschaft Berlin



Bei diesem Objekt ist der elektromotorische, automatisch höhenverstellbare Nachrückgabe-Wagen in der Ausführung mit einer Kammer zum Einsatz gekommen. Die Bücher fahren über einen speziell gefertigten Einwurfschlitz in das Wageninnere. Eine Rollenbahn befördert auch hier das Buch in den Wagen, dieser legt das Buch sanft mittels Elektromotorik im Wageninneren ab. Eine intelligente Sensorik erkennt im Zusammenspiel mit der Wagentechnik, ob die Bücher gerade aus- oder eingeladen werden und fährt somit die Bücher ein oder aus. Der Bücherwagen ist mittels Akku-Betrieb überall elektromotorisch auszuladen.



Dies ist nur eine Auswahl an speziellen Referenzobjekten, fragen Sie gern bei uns an!