



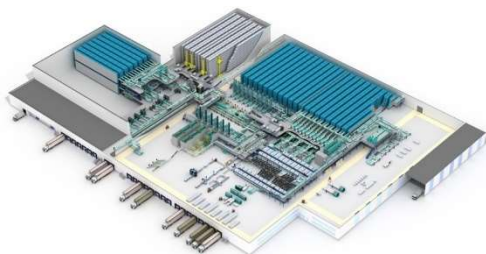
Automation, Robotik und Simulation HATEC Automatisationsges.mbH



Ergibt Logistiksimulation für alle Branchen und Unternehmensgrößen Sinn?

Selbst ohne die Möglichkeit, auf ein Simulationsmodell zurückgreifen zu können, wird Ihr Unternehmen bereits im Rahmen der Errichtung eines Warenlagers auf nennenswerte Herausforderungen stoßen.

- ✓ Muss ein **Verbrauchsfolgeverfahren** (FiFo, LiFo, FeFo, etc.) berücksichtigt werden?
- ✓ Besteht eine **feste oder eine dynamische Lagerplatzzuordnung**?
- ✓ Macht **zentrale Lagerhaltung** eventuell mehr Sinn als **dezentrale Lagerhaltung**?
- ✓ In welchem Ausmaß stellt die Kombination aus Arbeitsschutz, Umweltschutz und Lagerung von Gefahrstoffen eine beachtenswerte Hürde dar?
- ✓ Inwiefern müssen **Sicherungsfunktionen**, **Überbrückungsfunktionen**, **Veredelungsfunktionen**, **Umformungsfunktionen** oder **Spekulationsfunktionen** berücksichtigt werden?



Ergänzt um weitere Prämissen (Lagertechnik samt Fördertechnologie, interne und externe Warenübergabe, etc.) lässt sich die verzahnte Vielschichtigkeit der Warendistribution kaum mehr leugnen.

Darum hat sich HATEC zum Ziel gesetzt, Sie im Rahmen der Einrichtung oder Modernisierung Ihrer Logistikprozesse mit Know-how zu unterstützen.

Im Konkreten liefern wir **Simulationen, die an den spezifischen Herausforderungen Ihres Unternehmens ausgerichtet sind.**



Automation, Robotik und Simulation HATEC Automatisationsges.mbH



✓ Logistiksimulationen – der Ansatz von HATEC:

- ✓ Mit Hilfe von Simulationssoftware werden alle unterliegenden Prozesse erfasst, wodurch die **modellhafte Nachbildung Ihres Systems** ermöglicht wird.
➔ Aussagekräftige Daten sind in diesem Zusammenhang ungemein wichtig.
- ✓ Der modulare Aufbau unserer Simulation eröffnet für Sie die **Möglichkeit einer flexiblen Anpassung unseres Modells an Ihren Stand der Planung sowie an Ihren Bedarf.**
- ✓ Im Hintergrund bedienen wir uns verifizierter Modell-Bibliotheken.
Demzufolge werden wir uns gemeinsam mit Ihnen entscheiden, ob es zielführend ist, 2D- oder 3D-Visualisierungen in alle wesentlichen Abläufe, Analysen und Auswertung einzubeziehen.



We Work Around The World!

HATEC Automatisationsges.mbH

Hauptniederlassung

HATEC Automatisationsges.mbH
Papiermühlgasse 61
9020 Klagenfurt am Wörthersee
Austria / Europe

Telefon: 0043-463-381183
E-Mail: office@hatec.co.at
Web: www.hatec.co.at

Zweigniederlassung

HATEC Industrial Software & Licensing GmbH
Erdbergstraße 216A
1130 Wien
Austria / Europe

We Work Around The World!

www.hatec.co.at