



# LOGISTICS EVOLUTION

G M B H

## Individuelle Planung, professionelle Bau- & Abnahmebegleitung bei der HAUFF-Technik GmbH & Co. KG



Mit der Investition in moderne Lager- und Automationstechnik hat die Hauff-Technik GmbH in Hermaringen die Leistungsfähigkeit und Kapazität Ihrer Logistik enorm gesteigert und auf künftige Anforderungen ausgerichtet. Auch die deutlich höhere Produktivität der Logistik und damit wirtschaftliche Gründe sprachen für den Bau des Hochregallagers mit rund 5.000 Palettenstellplätzen und über 8.000 Behälterstellplätzen, einem automatischen Pufferlager für Kleinaufträge und mehreren Hochleistungskommissionier-Arbeitsplätzen.

„Die Steuerung aller technischen Anlagen-Komponenten wurde per Schnittstelle mit SAP verknüpft. Somit sind durch die Integration in das firmeneigene ERP-System ganzheitlich effiziente Unternehmensprozesse gewährleistet“, erläutert Georg Zink, Leitung Produktion. „Herr Gartner hat uns bereits von der Konzeptentwicklung bis zur individuellen Anlagenplanung kompetent und fachkundig beraten. Mit der Übernahme der Bau- und Abnahmebegleitung durch die Herren Doufrain und Gartner wurden regelmäßige Kontrollen schon während der Bauphase durchgeführt.“



So konnten Mängel bereits in der Montagephase schnell, unkompliziert und kostengünstig behoben werden. Dies macht die Zusammenarbeit mit Anlagenherstellern für Bauherren wesentlich einfacher“, so Prokurist und Ltg. Materialwirtschaft Thomas Kölle.

*Bild links: Prüfung der Anlagentechnik  
Bild rechts: Sachverständigen-Team  
Logistics Evolution GmbH im HRL*





# LOGISTICS EVOLUTION

G M B H

Um folgenschwere Fehler zu vermeiden, ist es wichtig, dass rechtzeitig kompetente Logistik-Sachverständige in Ihr Projekt einbezogen werden. Denn, umso größer und vernetzter Ihre Lagertechnik ist, desto komplexer sind auch die Folgen bei Planungsfehlern, Leistungsmängeln und Schäden.

Eine professionelle Baubegleitung, inkl. Gutachten hilft in einem solchen Fall, vorhandene Mängel gegenüber dem Hersteller klar zu formulieren und aufzuzeigen. So werden festgestellte Mängel professionell dokumentiert und können frühzeitig und damit vor der Abnahme beseitigt werden.

Auch die anwendungsbezogene Vorbereitung der komplexen Anlagentests und die Abnahme der Lager-, Verpackungs- und Materialflusstechnik erfordern spezifisches Fachwissen, das nicht jeder Bauherr parat hat. So konnten mehrere Schwachstellen, z.B. bei der Anlagensteuerung bereits während der Testphase und damit vor der Inbetriebnahme rechtzeitig behoben werden. Das ist nicht nur ideal für die Inbetriebnahme, sondern auch für die Wirtschaftlichkeit der komplexen Logistikanlage. Die Anlage ist damit reibungslos in den Echtbetrieb gestartet.



„Unsere Entscheidung, das externe und hersteller-unabhängige Fachwissen der Logistics Evolution GmbH zu nutzen, hat sich zu 100% als richtig herausgestellt.

Mit viel Erfahrung - fachlich, wie menschlich - und der Expertise als Planer und Sachverständige wurden wir durch das Team von Logistics Evolution professionell und kompetent unterstützt. Wir würden es jederzeit wieder so machen und können dies jedem Bauherrn nur empfehlen, insbesondere, wenn man sich Ärger im Nachgang vermeiden möchte“, so Prokurist Thomas Kölle.

*Bild: Thomas Kölle, Theodor Gartner, Georg Zink (v.l.n.r.)*

## KONTAKT

Gerne unterstützen wir Sie bei der Planung, Bau- und Abnahmebegleitung Ihrer Logistikanlage und der Erstellung eines fundierten Gutachtens. Sprechen Sie uns einfach an.

**Logistics Evolution GmbH**  
*Logistikexperten und Sachverständige*  
Schlehenweg 3  
77963 Schwanau

Telefon: +49 7824 988 901-0  
Fax: +49 7824 988 901-9  
info@logistics-evolution.de  
www.logistics-evolution.de

