

FP / 04 / 11. März 2025

## **Jungheinrich auf der LogiMAT 2025: „Connected solutions that fit.“**

- **Jungheinrich zeigt, wie manuelle und automatisierte Prozesse optimal vernetzt werden**
- **Der neue Schubmaststapler ETV 3i bietet mehr Ergonomie und Energieeffizienz**
- **Jungheinrich als strategischer Partner für einen effizienten und vernetzten Materialfluss**
- **Präsentation der IFOY-nominierten Fahrzeuge ETV 214i und EFG 425 auf der Messe**

Hamburg – Jungheinrich präsentiert auf der LogiMAT 2025 vom 11. bis 13. März in Stuttgart seine neuesten Lösungen für den vernetzten und effizienten Materialfluss der Zukunft. Unter dem Leitmotiv „Connected solutions that fit. From every perspective.“ zeigt das Unternehmen, wie durch die nahtlose Integration manueller und automatisierter Prozesse Materialflüsse kundenindividuell optimiert werden können. Ein besonderes Highlight des diesjährigen Messeauftritts ist der neue Schubmaststapler ETV 3i.

### **Ganzheitlich vernetzte Materialflusslösungen**

Jungheinrich stellt in Halle 9 sein Konzept der „Connected Solutions“ vor, das Unternehmen jeder Größe dabei unterstützt, ihre Intralogistikprozesse effizienter und zukunftssicher zu gestalten. Der Fokus liegt auf der passgenauen Verbindung von manuellen und automatisierten Anwendungen, um eine durchgehende Prozesskette zu gewährleisten. Die modular erweiterbaren Lösungsbausteine sind durchweg vernetzt und lassen sich flexibel an die individuellen Anforderungen im Lager anpassen. Gleichzeitig setzt Jungheinrich auf umfassende Beratung und langfristige Partnerschaften, um Unternehmen nachhaltig auf ihrem Weg zur digitalen Transformation zu begleiten.

Seite 1 von 3

### **Premiere: Der neue Schubmaststapler ETV 3i**

Als Produktneuheit präsentiert Jungheinrich auf der LogiMAT 2025 den ETV 3i, einen hochleistungsfähigen Schubmaststapler, der speziell für anspruchsvolle Einsätze mit hoher Umschlagleistung entwickelt wurde. Das Fahrzeug vereint maximale Energieeffizienz, ein Höchstmaß an Ergonomie und modernste Sicherheitsfunktionen. Es bietet optimierte Performance durch Tragfähigkeiten von bis zu 2,5 Tonnen und hohe Resttragkraft. Dank modernster Lithium-Ionen-Technologie erreicht der Schubmaststapler eine herausragende Energieeffizienz. Die verbesserte Ergonomie sorgt für höheren Fahrkomfort, unter anderem durch einen höhenverstellbaren Luftsitz, eine vergrößerte Windschutzscheibe und eine optimierte Einstiegsstufe. Zudem erhöhen innovative Features wie das Lichtband SmartStripe die Sichtbarkeit im Lager und erhöhen damit die Sicherheit im täglichen Betrieb.

### **IFOY-nominierte Fahrzeuge: ETV 214i und EFG 425**

Zusätzlich zum neuen ETV 3i präsentiert Jungheinrich auf der LogiMAT 2025 die für den IFOY Award nominierten Fahrzeuge ETV 214i und EFG 425. Der ETV 214i ist in der Kategorie „Warehouse Truck Highlifter“ nominiert und setzt mit seiner energieeffizienten Lithium-Ionen-Technologie und seinem ergonomischen Design neue Maßstäbe in seiner Fahrzeugklasse. Sein innovatives Batteriekonzept ermöglicht eine kompakte Bauweise mit einem großzügigen Fahrerarbeitsplatz, niedriger Einstiegshöhe und gleichzeitig verbesserter Rundumsicht. Dies erhöht den Bedienkomfort und sorgt für maximale Effizienz in Lagern mit hohen Stapelhöhen und schmalen Gängen.

Der in der Kategorie „Counter Balanced Truck“ für den IFOY nominierte Elektrogegengewichtstapler EFG 425 zeigt Jungheinrich ebenfalls auf der LogiMAT 2025. Er überzeugt mit seiner leistungsstarken Elektroantriebstechnologie, die eine emissionsfreie Alternative zu verbrennungsmotorischen Gabelstaplern bietet. Dank seines innovativen Panoramadachs und seines optimierten Designs für maximale Rundumsicht gewährleistet der Stapler höchste Sicherheit und Komfort. Die Kombination aus starker Performance, Energieeffizienz und robustem Fahrverhalten macht ihn zur idealen Lösung für anspruchsvolle Anwendungen im Innen- und Außenbereich.

### **Hybrid-Showcase: Clever digital vernetzt – manuell und automatisch perfekt abgestimmt**

Ein besonderes Messe-Highlight ist der Hybrid-Showcase auf dem Messestand von Jungheinrich. Hier erleben Besucher live, wie sich manuelle und automatisierte Prozesse

nahtlos zu einem effizienten Materialfluss ergänzen. Vom Wareneingang über die Kommissionierung bis zum Warenausgang – alle Schritte sind perfekt aufeinander abgestimmt und digital vernetzt.

### **Jungheinrich als strategischer Partner der Intralogistik**

Mit seinem diesjährigen Messeauftritt unterstreicht Jungheinrich seine Rolle als führender Komplettanbieter für Intralogistiklösungen. Das Unternehmen setzt konsequent auf digitale Innovationen und nachhaltige Energiekonzepte, um seine Kunden bei der Bewältigung aktueller und zukünftiger Herausforderungen zu unterstützen. Besucherinnen und Besucher der LogiMAT 2025 erhalten praxisnahe Einblicke in intelligente Automatisierungslösungen, moderne Softwareprodukte und effiziente Energielösungen. Jungheinrich freut sich darauf, Fachbesucherinnen und Fachbesucher auf der LogiMAT 2025 persönlich zu beraten und gemeinsam an einer zukunftssicheren Intralogistik zu arbeiten.

### **Rückfragen bitte an:**

Dr. Benedikt Nufer, Pressesprecher

Tel.: +49 40 6948 3489

Mobil: +49 151 27 79 1245

[benedikt.nufer@jungheinrich.de](mailto:benedikt.nufer@jungheinrich.de)

### **Über Jungheinrich:**

Seit über 70 Jahren treibt Jungheinrich als einer der weltweit führenden Lösungsanbieter für die Intralogistik die Entwicklung innovativer und nachhaltiger Produkte und Lösungen rund um den Materialfluss voran. Als Pionier seiner Branche hat sich das börsennotierte Familienunternehmen dem Ziel verpflichtet, das Lager der Zukunft zu gestalten. Im Geschäftsjahr 2023 erwirtschaftete Jungheinrich mit mehr als 21.000 Mitarbeitenden einen Umsatz von 5,5 Mrd. Euro. Das globale Netzwerk umfasst 12 Produktionsstandorte sowie Service- und Vertriebsgesellschaften in 42 Ländern. Die Aktie ist im MDAX notiert.