



# SYSTEM LIFT

## Urkunde

### SYSTEM-CARD Schulung

#### Sicherheitsschulung für Flurförderzeuge

III. Frontstapler (counterbalance truck)

VII. Mitgängerflurförderzeug (walkie pallet truck)

#### Jochen Nagel

hat erfolgreich am

**16.04.2021**

an oben genannter Schulung teilgenommen.

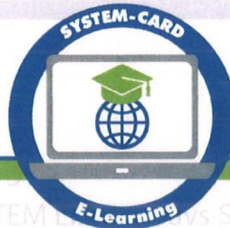
Schulung nach berufsgenossenschaftlichen Vorgaben: DGUV V68 Vorschrift Flurförderzeuge (BGV D27), DGUV G 308-001 Schulungsgrundsatz (BGG 925).

#### Inhalte der Schulung:

1. **Rechtliche Grundlagen** (ArbSchG, BetrSichV, StVO, FeV, RSA, EN 1757 / ISO 3691, DGUV V1 (BGV A1), DGUV V 68 (BGV D 27), DGUV G 308-001 (BGG 925), TRBS 2111)
2. **Technik:** Sicherheitsanforderungen und -vorrichtungen, Flurförderfahrzeugkategorien / Bauformen, Einsatzmöglichkeiten, Warnhinweise, Beschränkungen, Steuerfunktionen, tägliche Funktionskontrolle
3. **Umgang/Bedienung:** Lastenhub, Materialtransport, Aufstellung, Abstützung, Untergrund, Fahren, Arbeiten, elektrische Spannung, PSA, Transport, Wind Spezialarbeitseinsätze, Sondereinsatz Arbeitskorb
4. **Arbeitsumfeld:** Arbeiten auf Baustellen, Arbeiten im öffentlichen Straßenverkehr, Arbeiten an Produktionsanlagen, Analyse von Unfallszenarien, Präventionsmaßnahmen

Der Vorstand

Der Schulungsleiter / Trainer



# ZERTIFIKAT

SYSTEM-CARD Online-Unterweisung – für Ihren Erfolg

Jahresunterweisung:

## **Hubarbeitsbühnen: Lastenübernahme in der Höhe** am 19.02.2021 für **Jochen Nagel**

Mitarbeiter(in) der Firma  
**MetallArt Treppen GmbH**  
**Hauffstraße 40, 73084 Salach**

Die absolvierte Online-Unterweisung ist Bestandteil eines Schulungsgesamtkonzeptes der SYSTEM-CARD bestehend aus: Persönlicher Ersts Schulungen in Theorie und Praxis, Online-Jahresunterweisung und wiederkehrenden persönlichen Schulungen nach Ablauf des Wiederauffrischungsintervall. In den jährlichen Online-Unterweisungsmodulen werden betriebsrelevante Einzelthemen zur Sicherheit auf Arbeitsbühnen vertieft.

### **Inhalte des absolvierten Moduls**

Bedingungen zum Übernehmen von Lasten in den Korb  
Gesetze und Vorschriften  
Folgen falscher Übernahme von Lasten  
Reichweitendiagramm



# SYSTEM LIFT

## Urkunde SYSTEM-CARD Anwender PSAgA

### Anwenderschulungen PSAgA

PSA für Anwender

**Jochen Nagel**

hat erfolgreich am

**26.02.2019**

an oben genannter Schulung teilgenommen.

Schulung nach gesetzlichen Anforderungen PSA BV (PSA-Benutzungsverordnung) und berufsgenossenschaftlichen Vorgaben DGUV Regel 112-198 (BGR 198).

### Inhalte der Schulung:

1. **Definition PSA:** Kategorien und Arten von Persönlicher Schutzausrüstungen (gegen Absturz)
2. **Gefährdungsbeurteilung:** Einsatzplanung zur Expositionsminimierung, Abwägung alternativer Einsatzmöglichkeiten, Risiken
3. **Rechtliche Aspekte** ArbSchG, BetrSichV, PSA-BV, DGUV Regel 112-198 (BGR 198), BGI 826, BGI 5164
4. **Technik:** Arten und Prioritäten von Sicherungssystemen, Aufbau + Bestandteile PSAgA, Anschlagpunkte, Sturzphysik und Materialkunde
5. **Umgang/Bedienung:** Anlegen und Verpassen von PSA, richtiges Anschlagen, Vorgehensweise beim Plattformüberstieg, Verhalten im Notfall, Selbsterfahrung Hängen in PSA unter kontrollierten Bedingungen
6. **Höhenausstieg:** Ausstieg aus der Arbeitsbühne in Arbeitsstellung. Ablaufprozedere, Verwendung geeigneter PSA und Anschlagpunkte

Der Vorstand

Der Schulungsleiter / Trainer