



# Starke Decken für jedes Projekt





# Innovative Deckenschalung

## Flexible Lösungen für jeden Grundriss

**Mit über 65 Jahren Erfahrung in innovativer Schaltechnik bietet NOE flexible Deckenschalungssysteme, die individuell auf Ihre Projektanforderungen zugeschnitten sind.**

Wir garantieren ein effizientes Preis-Leistungs-Verhältnis, dank unserer langjährigen Erfahrung. Unser umfassendes Angebot umfasst alle Schritte von der Planung über die Herstellung des Schalmaterials bis hin zur Betreuung und Beratung auf Ihrer Baustelle. Die NOE-Deckenschalungen sind langlebig, nachhaltig und bieten kompromisslose Qualität. Jedes Projekt wird einzigartig behandelt, basierend auf jahrelanger Erfahrung und erfolgreichen Projekten. Bauunternehmen haben die Möglichkeit, unsere Schalungssysteme zu mieten oder zu kaufen.

### Die Vorteile von NOE Deckenschalungssystemen

---

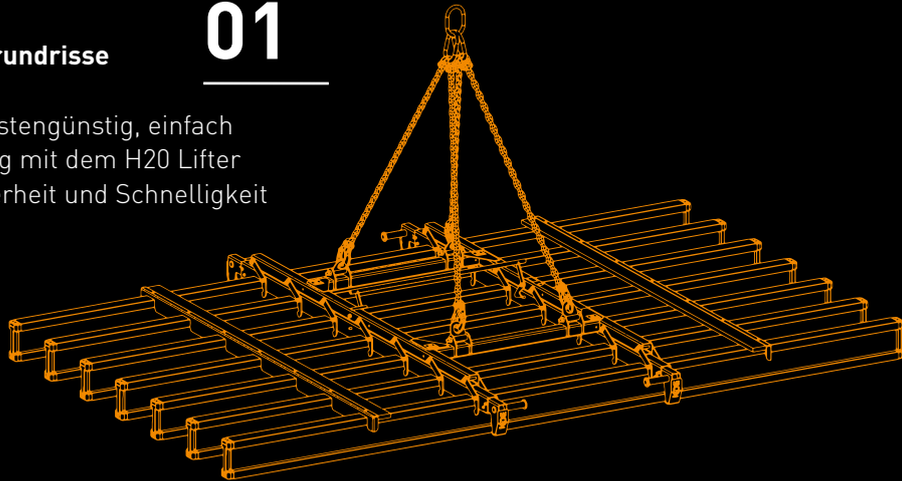
- **Hohe Flexibilität**
- **Leichtes Handling**
- **Arbeitssicherheit eingeplant**
- **Materialeinsparung durch frühes Ausschalen**
- **Individuelle Planung**
- **Kompromisslose Qualität**
- **Miete oder Kauf**

# Auf einen Blick NOE-Deckenlösungen

Für komplexe Grundrisse

**01**

H20 Decke ist kostengünstig, einfach und in Verbindung mit dem H20 Lifter sind Arbeitssicherheit und Schnelligkeit gewährleistet.



Schnell ohne Fehler

**02**

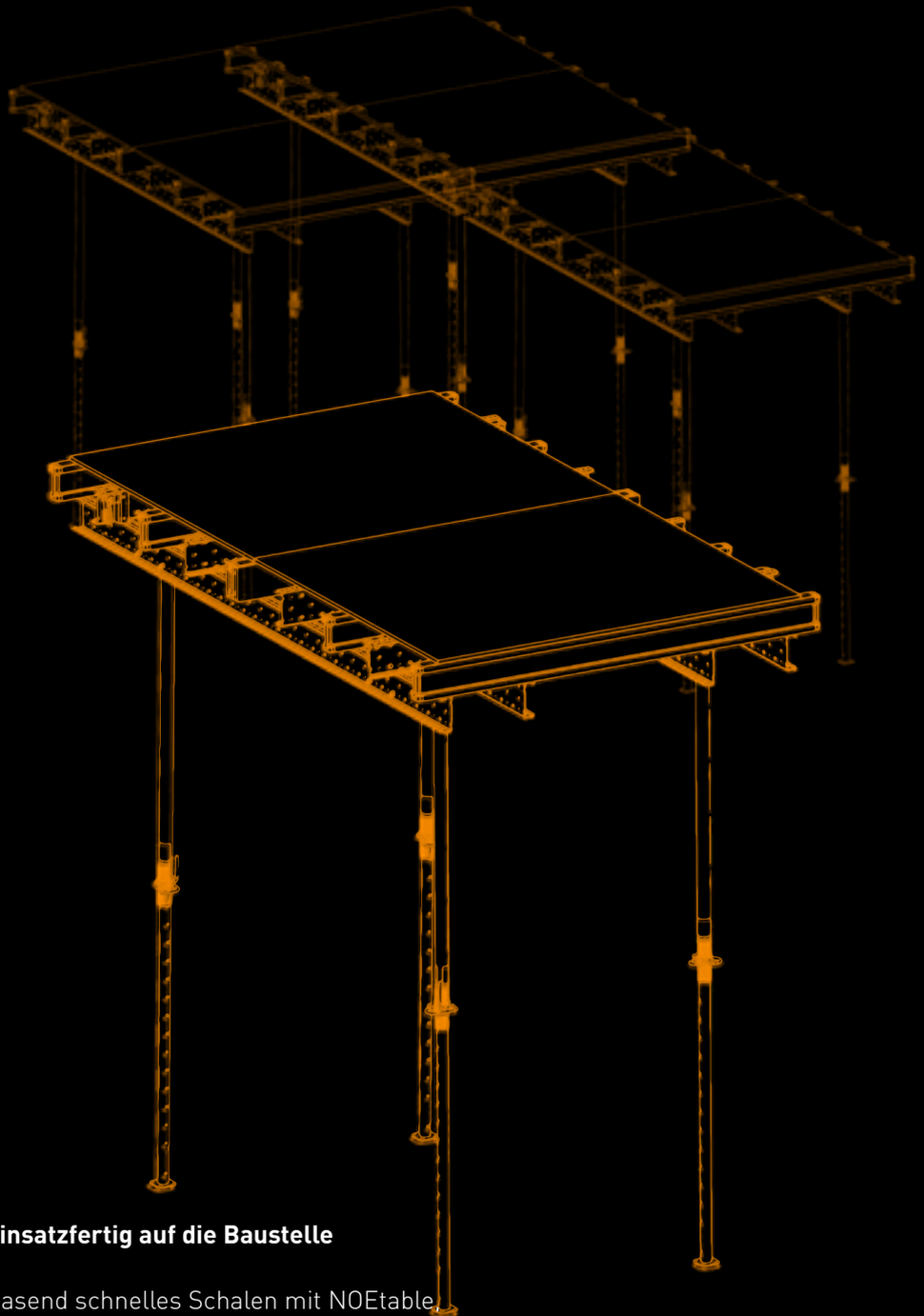
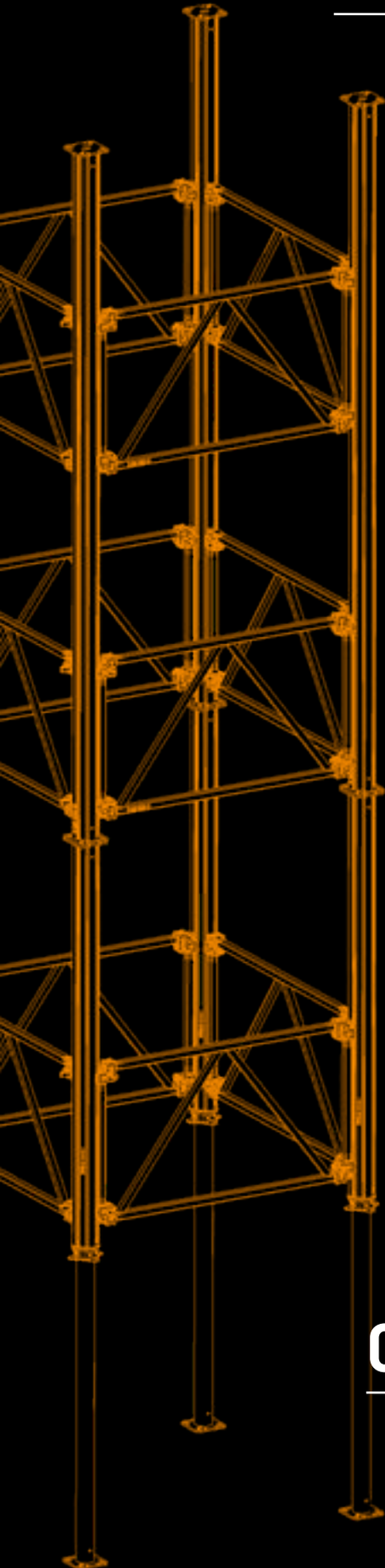
Einfaches und schnelles System, Fehler durch vorgegebenes Raster fast ausgeschlossen.



# 03

## Stark in großen Höhen

Mit dem leichten Aluminium-Traggerüstsystem NOEprop bis zu einer Höhe von 15,2 m.



# 04

## Einsatzfertig auf die Baustelle

Rasend schnelles Schalen mit NOEtable, 12,5 m<sup>2</sup> in einem Hub.

# NOE H20 Decke

## Höchste Flexibilität für komplexe Projekte



### Direkte Vorteile

- **Kostengünstig**
- **Einfach und verständlich**
- **Nahtlose Kombination mit anderen Systemen wie NOEdeck und NOEtable**
- **Für komplizierte Grundrisse**



### Höchste Flexibilität für komplexe Anforderungen

Die NOE H20 Deckenschalung überzeugt durch ihre außergewöhnliche Flexibilität – besonders bei komplexen Bauvorhaben mit verwinkelten Grundrissen. Die Stärken des Systems kommen dort zum Einsatz, wo Decken für kleinere oder verwinkelte Räume sowie dünnere Decken mit kurzen Spannweiten geschalt werden müssen.

### Perfektes Zusammenspiel mit anderen Systemen

Ob Sie große Flächen mit der modularen NOEdeck oder die montagefertigen Lösungen der NOEtable bearbeiten – die H20 ergänzt diese Systeme optimal.

# Schneller, sicherer, smarter mit dem H20 Lifter

## Effiziente Montage in einem Schritt

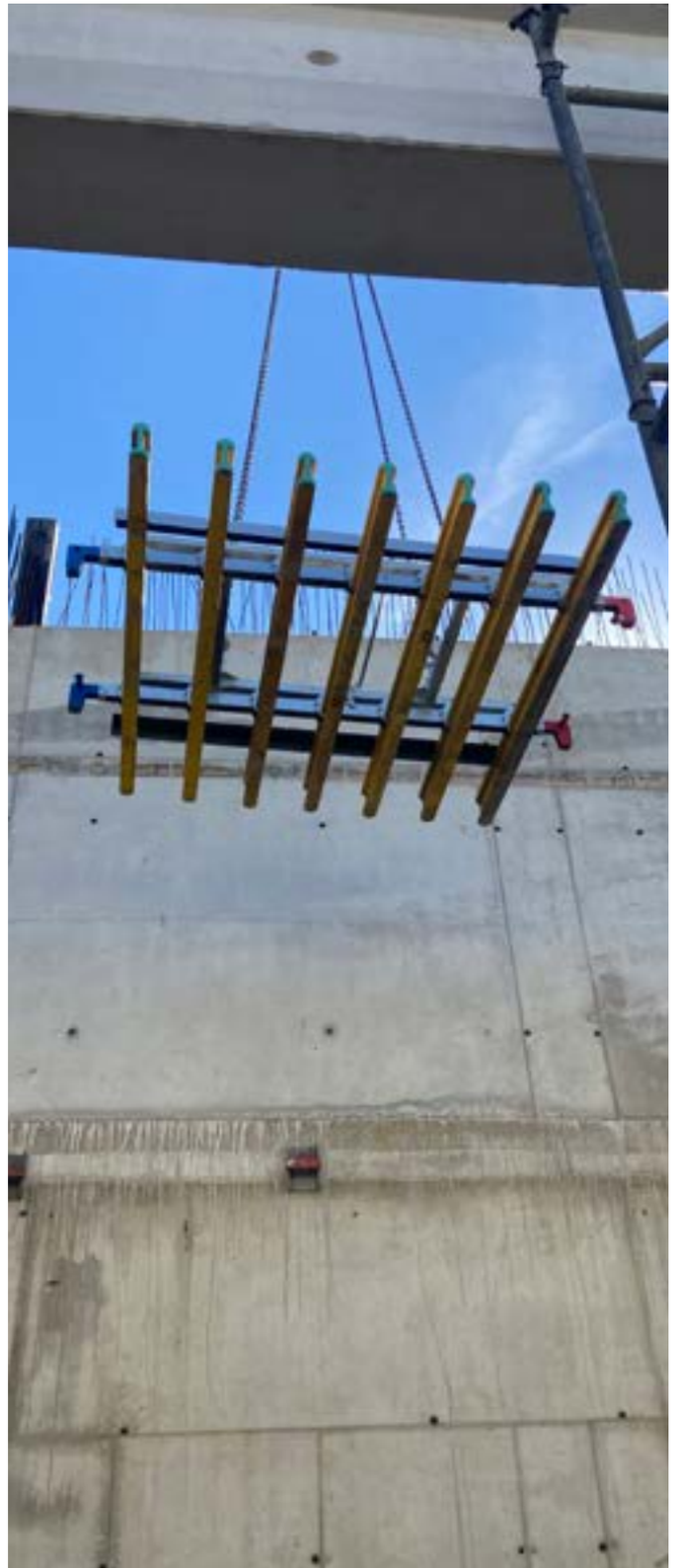
Der NOE H20 Lifter ermöglicht die Verlegung mehrerer Belagträger in einem einzigen Arbeitsschritt. Dadurch reduziert sich die Anzahl der Arbeitsgänge erheblich. Dies führt zu einer spürbaren Verkürzung der Arbeitszeiten.

## Schnelligkeit trifft auf Sicherheit

Die Konstruktion des Lifters sichert die Belagträger gegen Kippen. Die Abstände zwischen den Trägern betragen weniger als 30 cm. So kann der Belag bequem von oben verlegt werden. Dies minimiert das Unfallrisiko auf der Baustelle. Der Lifter erfüllt zudem die Anforderungen der DGUV-Regel 101-014.

## Direkte Vorteile

- Erhöhte Arbeitssicherheit
- Deutliche Zeitersparnis im Vergleich zur herkömmlichen Methode
- Einfache Bedienung fördert eine reibungslose Integration in den Arbeitsablauf



# NOEdeck

## Modularität trifft Effizienz

### Direkte Vorteile

---

- Vorgegebenes Raster lässt keine Fehler zu
- Schaltafeln und Längsträger sind nach kürzester Zeit ausschaltbar und sofort wieder einsatzfähig
- Wenige Teile erleichtern den Montageprozess
- Decken bis zu 80 cm Dicke sind kein Problem

# Unsere modulare Deckenschalung überzeugt durch ihre rasante Montage- und Ausschalgeschwindigkeit.

## Schnelligkeit und Leichtigkeit in der Anwendung

Die NOEdeck überzeugt durch ihre rasante Montagegeschwindigkeit – nur 1,6 Teile sind je Quadratmeter Schalfläche zu verlegen. Dies reduziert den Zeitaufwand erheblich. Um die körperliche Belastung der Mitarbeiter zu reduzieren sind die Systemteile aus Aluminium gefertigt.

## Schnell und Stark

NOEdeck zeigt seine Stärken besonders in großen Räumen mit offenen Flächen ohne tragende Wände. Dank der systemintegrierten Fallköpfe ist ein frühzeitiges Ausschalen problemlos möglich. Das Schalmaterial kann unabhängig von den Deckenstützen sofort wieder an anderer Stelle eingesetzt werden. Dank der hohen Belastbarkeit der Fallköpfe von 48 kN bietet das System zusätzliche Sicherheit und Stabilität.

## Rasterfreie Gestaltung

Die hinterschnittenen Tafelkanten sorgen dafür, dass die Seitenflächen sauber bleiben und der Reinigungsaufwand minimiert wird. Durch die rasterfreie Gestaltung sind Richtungswechsel bei Längsträgern problemlos möglich, was die Flexibilität des Systems weiter erhöht.



- 1 Früheres Ausschalen da Stütze betonberührend ist
- 2 Besonders für große Räume geeignet
- 3 Einfaches und leichtes Handling



# **NOEtable** **Sofort Einsatzbereit** Ihr Partner für große Schalungs- flächen

## **Direkte Vorteile**

- **Sofort einsatzbereit**
- **Durchdachtes Design reduziert Unfallrisiken**
- **Leichtes Versetzen zwischen Geschossen mit der Umsetzgabel**
- **Schnelles Schalen großer Flächen mit einem Hub von 12,5 m<sup>2</sup>**

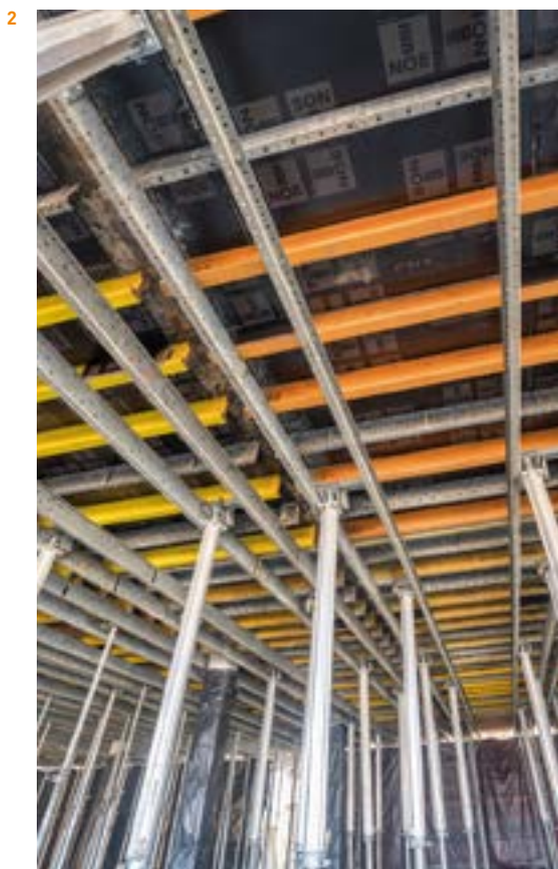
# Einsatzbereit direkt auf die Baustelle geliefert spart NOEtable nicht nur Zeit und Aufwand, sondern überzeugt auch durch Vielseitigkeit und Sicherheit.

## Clever konzipiert für maximale Effizienz

Die NOEtable Deckentische werden montagefertig direkt auf die Baustelle geliefert, was eine erhebliche Zeitersparnis mit sich bringt. Dank der innovativen Schwenkköpfe, die zwischen den Jochträgern montiert sind, wird die Aufnahme der Deckenstützen sicher gewährleistet. Eine Demontage ist nicht mehr erforderlich, was den Transport und die Lagerung erheblich vereinfacht.

## Vielseitigkeit in der Anwendung

Der NOEtable ist nicht nur einfach zu handhaben, sondern auch äußerst vielseitig. Arbeits- und Schutzgerüste können problemlos in die Deckentische integriert werden, und Randunterzüge sind ebenfalls möglich. Mit einem Hub von 12,5 m<sup>2</sup> pro Einsatz wird das Schalen großer Flächen zum Kinderspiel – egal ob auf Geschossebene oder beim Umsetzen mit der Umsetzgabel.



- 1 Arbeits- und Schutzgerüste können problemlos integriert werden
- 2 Für große Deckenflächen designt

## Sicherheit und Nachhaltigkeit im Fokus

Ein weiterer Vorteil der NOEtable ist ihre Langlebigkeit und Wiederverwendbarkeit. Das System wurde so konzipiert, dass es den Anforderungen des modernen Bauens gerecht wird und gleichzeitig die Sicherheit Ihrer Mitarbeiter gewährleistet. Durch die einfache Handhabung und die durchdachte Konstruktion minimieren Sie Risiken auf der Baustelle.

# NOEprop

Leichtgewicht mit  
hoher Tragkraft



# Das NOEprop Traggerüstsystem bietet eine herausragende Kombination aus leichtem Gewicht und hoher Tragkraft, ideal für Bauprojekte in Höhen bis zu 15,2 m.

## Leichtigkeit trifft auf Belastbarkeit

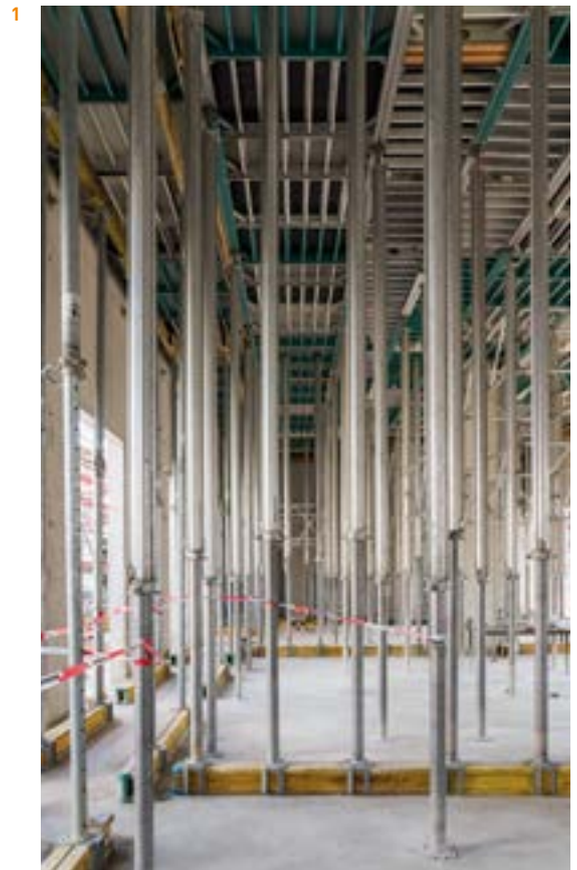
Die Konstruktion des NOEprop Traggerüstsystems zeichnet sich durch ein geringes Eigengewicht und eine hohe Tragkraft von 160 kN pro Stütze aus. Gemeinsam mit den NOEprop Stützrahmen bilden sie ein flexibles und belastbares System.

## Flexibilität für jede Baustelle

Die Möglichkeit der Schnelljustage sowie der einfachen Feinjustage sorgen nicht nur für eine schnelle Anpassung an unterschiedliche Baustellenbedingungen, sondern erhöhen auch die Effizienz Ihrer Arbeitsabläufe erheblich. Die horizontal und vertikal einsetzbaren Stützrahmen ermöglichen eine flexible Gestaltung des Traggerüsts, sodass sie optimal auf die spezifischen Anforderungen eingestellt werden können.

## Kompatibilität mit NOE Deckensystemen

NOEprop ist nicht nur ein eigenständiges Traggerüstsystem, sondern kann als Basis-system für alle Deckensysteme verwendet werden. Ob als Turm eingesetzt oder in Kombination mit anderen Systemen – NOEprop passt sich Ihren Anforderungen an und ist optimal für den Einsatz in Tiefgaragen oder bei großen Höhen geeignet.



- 1 NOEprop ist kompatibel mit fast allen Deckensystemen
- 2 Die horizontal und vertikal einsetzbaren Stützrahmen ermöglichen eine flexible Gestaltung

## Direkte Vorteile

- **Arbeitskraft sparend**
- **Höhen bis 15,2 m**
- **Hohe Belastbarkeit**

# Eurostützen

## Unterstützung nach EN 1065



### **Optimal lagern, sicher transportieren**

Die NOE Euro-Baustützen bieten eine erstklassige Lösung für Bauprojekte, die auf Schnelligkeit, Sicherheit und Wirtschaftlichkeit angewiesen sind. Mit einer Tragfähigkeit von bis zu 36 kN und der Normkonformität nach EN 1065 sind sie ideal für alle Bauvorhaben.

### **Langlebigkeit und Stabilität**

Dank der Feuerverzinkung sind die Stützen besonders langlebig und korrosionsbeständig. Robuste Kopf- und Fußplatten sorgen zusätzlich für Stabilität auf der Baustelle.

### **Flexibilität und Sicherheit**

Mit einem Feinjustierungsbereich von 100 mm lassen sich die Stützen flexibel an verschiedene Höhen anpassen. Eine eingebaute Quetschsicherung schützt vor Verletzungen, was die Sicherheit auf der Baustelle erhöht.

### **Direkte Vorteile**

- **Leichtgewichtige Konstruktion für einfachen Transport**
- **Verstellbar in der gesamten Höhe**
- **Hohe Tragfähigkeit**



# Umsetzgabel

## Einfacher Transport

### **Schnell und Kraftschonend**

Mit der NOE Umsetzgabel wird der Transport der NOEtable von Geschoss zu Geschoss zum Kinderspiel. Dank ihres durchdachten Designs ermöglicht sie eine mühelose Handhabung mit nur wenigen Handgriffen. So sparen Sie Zeit und schonen gleichzeitig Ihre Kräfte.

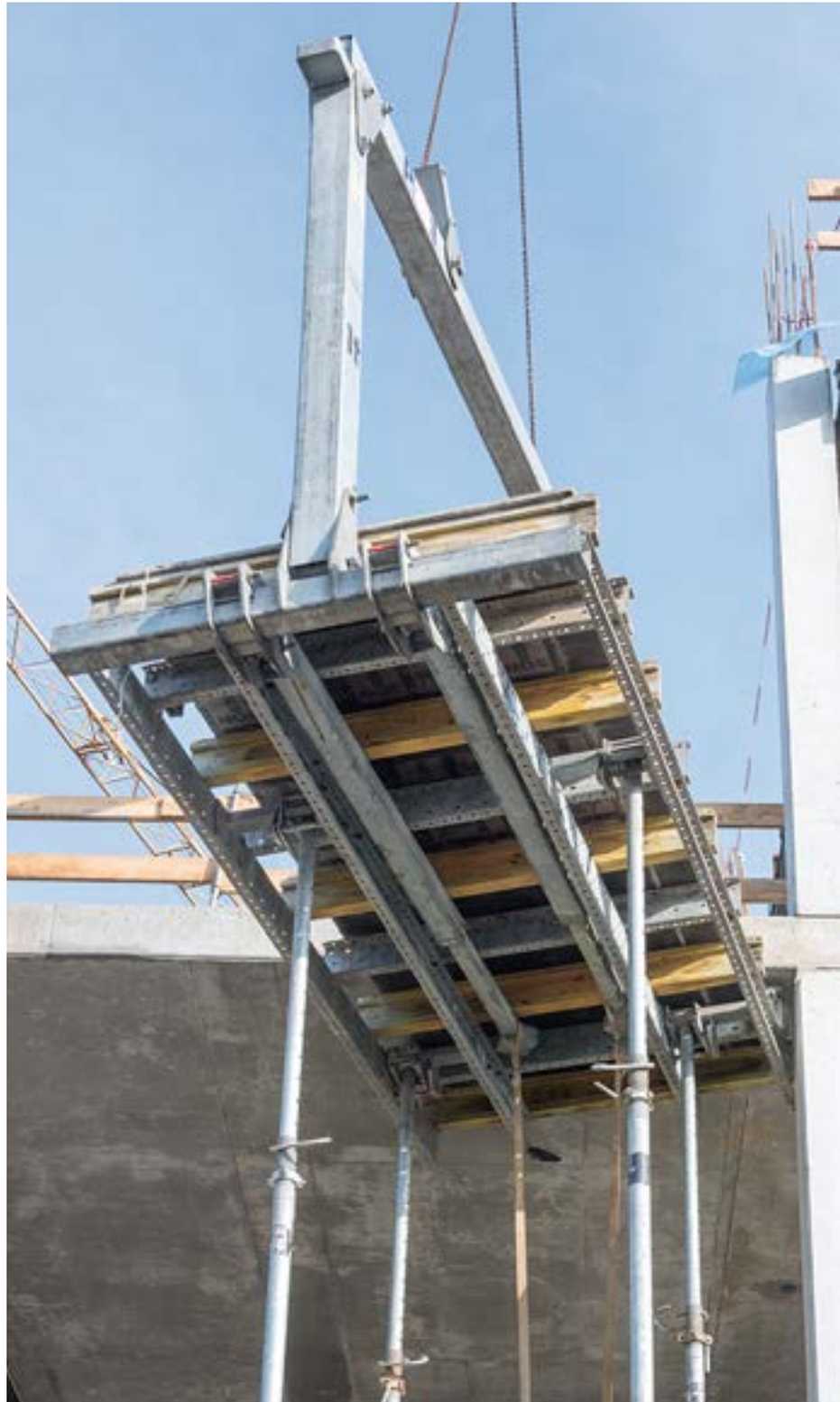
### **Direkte Vorteile**

---

→ **Schnell versetzt**

---

→ **Einfache Handhabung**



**NOE-Schaltechnik****Georg Meyer-Keller GmbH + Co. KG**

Kuntzestr. 72  
73079 Süssen  
Tel. +49 7162 13-1  
info@noe.de  
www.noe.eu

**Belgien**

NOE-Bekistingtechniek N.V.  
Leuvensesteenweg 613  
1930 Zaventem  
info@noe.be  
www.noe.eu

**Frankeich**

NOE-France  
Depot Central  
7 rue Maurice Bellonte  
02100 Saint Quentin  
info@noefrance.fr  
www.noe.eu

**Niederlande**

NOE-Bekistingtechniek b.v  
Postbus 25  
4240 CA ARKEL  
info@noe.nl  
www.noe.eu

**Österreich**

NOE-Schaltechnik GmbH & Co KG  
Trientlgasse 25  
6020 Innsbruck  
noe@noe-schaltechnik.at  
www.noe.eu

**Polen**

NOE-PL Sp. z.o.o.  
ul. Jezioraki 84  
02-863 Warszawa  
noe@noe.pl  
www.noe.pl

**Schweiz**

NOE-Schaltechnik GmbH  
Nordringstrasse 28  
4702 Oensingen  
info@noe.ch  
www.noe.eu