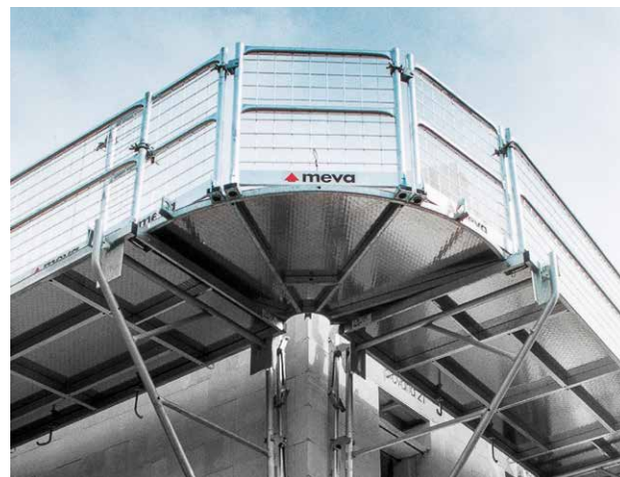




## Plates-formes de travail

Faciles et rapides à mettre en œuvre



## Plates-formes de travail MEVA

# Travaux de coffrage, de chéneaux et de maçonnerie en toute sécurité

Pour répondre aux besoins et aux contraintes des chantiers, MEVA propose toute une gamme de solutions intelligentes, rapides à installer, pour sécuriser le travail. L'utilisation des plates-formes doit être rapide, leur stockage peu encombrant, leur transport rationnel.

## Plate-forme de travail LAB

Légère. Plate-forme de travail en encorbellement composée de pièces en aluminium résistant aux intempéries. Livrée prête à l'emploi. Niveau de sécurité maximal dès la pose.



## Passerelle de bétonnage amovible BKB

Plate-forme de travail rapide et sûre pour coffrages de voiles. Large de 125 cm, la plate-forme offre un espace de travail confortable – même en grande hauteur.



## Plate-forme de travail repliable KAB

Plate-forme de travail en encorbellement avec platelage intégré et garde-corps repliable. Combinée à un coffrage modulaire de voiles, la plate-forme de travail KAB peut faire office de coffrage-grimpant.



## LAB – La plate-forme de travail légère

# Pour sécuriser les travaux de maçonnerie

Livrée prête à l'emploi

La plate-forme de travail est facile à mettre en œuvre, car elle est livrée empilée, prête à l'emploi sur le chantier. Quelques manipulations suffisent à la déployer. Les plates-formes s'emboîtent les unes sur les autres, ce qui assure la stabilité du colisage pendant le grutage. Avec une longueur de plates-formes de 240 et 340 cm, des plates-formes pour angles variables et des plates-formes de compensation, cette plate-forme de travail couvre tous les besoins des chantiers. Pour sécuriser le travail et le coulage du béton, la tôle gaufrée en aluminium est de plus antidérapante.



Mise en œuvre avec le sabot d'accrochage prémur LAB, la plate-forme de travail LAB 130 peut également être utilisée sur des prémurs.

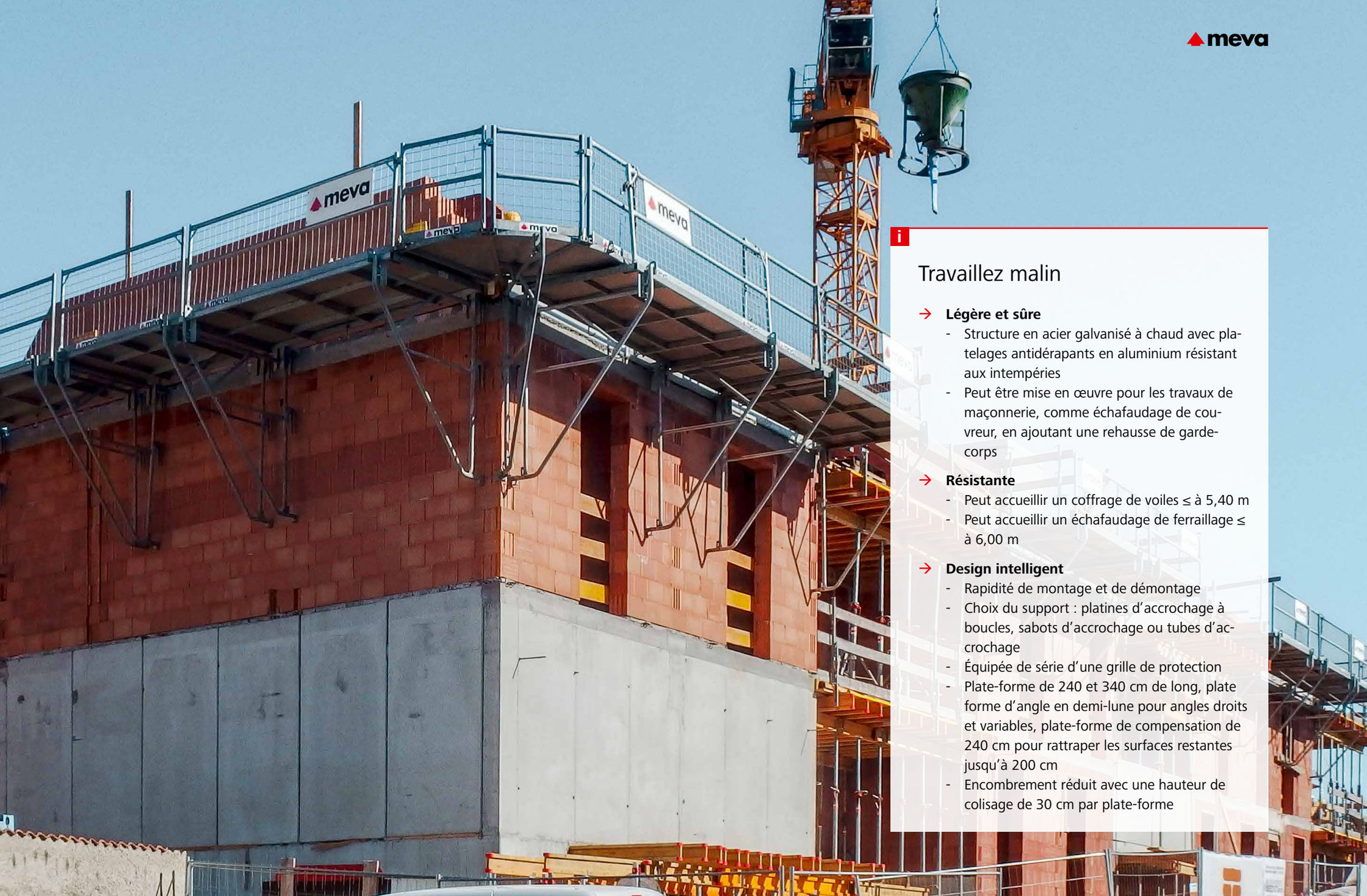


Plates-formes d'angle en forme de demi-lune, sans étude préalable d'implantation.



Équipée d'une rehausse de garde-corps, la plate-forme de travail LAB 130 peut également faire office d'échafaudage de couvreur.





**i**

## Travaillez malin

### → Légère et sûre

- Structure en acier galvanisé à chaud avec platelages antidérapants en aluminium résistant aux intempéries
- Peut être mise en œuvre pour les travaux de maçonnerie, comme échafaudage de couvreur, en ajoutant une rehausse de garde-corps

### → Résistante

- Peut accueillir un coffrage de voiles  $\leq$  à 5,40 m
- Peut accueillir un échafaudage de ferrillage  $\leq$  à 6,00 m

### → Design intelligent

- Rapidité de montage et de démontage
- Choix du support : platines d'accrochage à boucles, sabots d'accrochage ou tubes d'accrochage
- Équipée de série d'une grille de protection
- Plate-forme de 240 et 340 cm de long, plate-forme d'angle en demi-lune pour angles droits et variables, plate-forme de compensation de 240 cm pour rattraper les surfaces restantes jusqu'à 200 cm
- Encombrement réduit avec une hauteur de colisage de 30 cm par plate-forme

## BKB – La passerelle de bétonnage amovible

# Une plate-forme pour toutes les situations

Il suffit de l'accrocher

La passerelle de bétonnage amovible BKB de MEVA est une plate-forme de travail sûre qui s'accroche simplement sur le coffrage de voiles – déplier, accrocher, travailler. Des supports d'accrochage autobloquants sont disponibles pour les coffrages de voiles AluStar, StarTec, Mammut 350 et Mammut XT.

Le garde-corps d'about 125 peut être mis en œuvre au niveau des compensations et faire office soit de garde-corps arrière, soit de garde-corps latéral. Avec des longueurs de plates-formes différentes, elle répond aux besoins les plus variés.



Simple, sûre et rapide La passerelle de bétonnage s'accroche simplement sur le coffrage.

Facile à stocker et à transporter grâce à sa faible hauteur de colisage



**i**

## Travaillez malin

- **Sécurité**
  - Des supports d'accrochage autobloquants
  - Garde-corps d'about et plate-forme pour angle intérieur
- **Rapidité : déplier, accrocher, travailler**
- **Résistante**
  - Charge admissible 2 kN/m<sup>2</sup> conformément à la norme DIN 4420
- **Design intelligent**
  - Préassemblée, garde-corps repliable
  - Plate-forme de travail confortable : 125 cm de large
  - Hauteur de colisage de 17 cm à peine
  - Longueurs des plates-formes : 140, 235 et 300 cm

## KAB – La plate-forme de travail repliable

# Utilisation polyvalente

Pour applications diverses et variées

La plate-forme de travail pliable KAB de MEVA peut être déployée sans outils ni pièces détachées supplémentaires au moment du déchargement. Lors du grutage, elle se déplie et se bloque automatiquement.

Utilisable comme plate-forme de travail pour les travaux de maçonnerie ou de chéneau ou, équipée d'une banche, comme coffrage grim pant – la KAB est une plate-forme de travail économique et robuste qui s'adapte facilement à toutes les configurations, ou presque, de la construction.

KAB avec plate-forme suspendue pour l'exécution des travaux de finition.



i

## Travaillez malin

### → Flexible et sûre

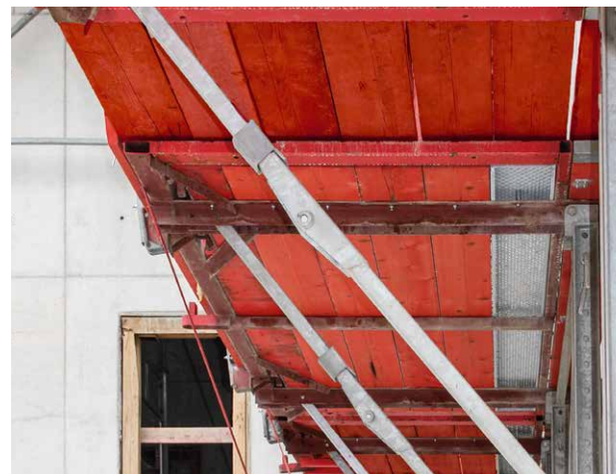
- en tant qu'échafaudage
- en tant que plate-forme de travail
- en tant qu'échafaudage grimpant avec coffrage
- en tant qu'échafaudage de couvreur, sous le chéneau d'un toit (avec extension de console haute 100)

### → Résistante

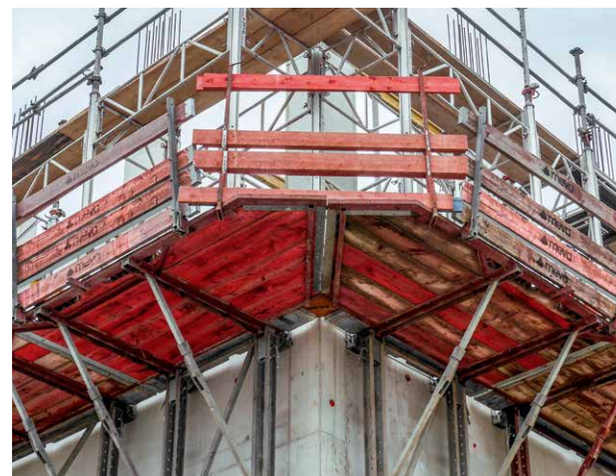
- Cônes d'ancrage ou boucles d'accrochage pour une charge de circulation de 3,0 kN/m<sup>2</sup>
- Banches ≤ à 4,25 m peuvent être étayées sur la plate-forme à l'aide d'étais tirant-poussant

### → Design intelligent

- Rapidité de montage et de démontage
- Largeur confortable de 190 cm – suffisamment de place pour coffrage et échafaudages
- Plates-formes de 225 et 350 cm de long
- Plates-formes d'angles pour géométries variées
- Repliée, elle ne mesure que 25 cm de haut, ce qui facilite le stockage et la logistique



Dispositif de sécurité se bloque automatiquement lors du grutage



Avec 190 cm de large, la plate-forme de travail offre encore suffisamment de place, même équipée d'un coffrage ou d'un échafaudage. Les plates-formes d'angle peuvent être mises en œuvre sur des ouvrages à angles droits, à angles obtus ou à angles aigus.

**Un pionnier qui ouvre la voie**

## Plus avec MEVA

Le coffrage. Juste. Intelligent.

Un grand nombre de produits, aujourd'hui des standards de l'industrie du coffrage, ont été développés par MEVA à Haiterbach (Bade-Wurtemberg). En tant que pionnier de la branche, nous travaillons à améliorer le quotidien des entreprises de construction. Nous mettons tout en œuvre pour sécuriser et simplifier les travaux de coffrage pour une meilleure productivité. Et pour cela, quoi de plus normal que de faire appel à des produits et des technologies de qualité.

PME familiale et indépendante, nos actes et nos décisions sont guidés par les valeurs des entreprises familiales. Il nous semble donc important que nos clients puissent bénéficier de produits de pointe ainsi que d'un suivi personnalisé de leurs projets, et ce, quel que soit l'endroit du globe.

Du coffrage spécial aux formes complexes au coffrage standard : notre savoir-faire et notre grande variété de produits font de nous un partenaire hors pair en matière de conseils, notamment pour les incroyables challenges auxquels font aujourd'hui face les professionnels de la construction.

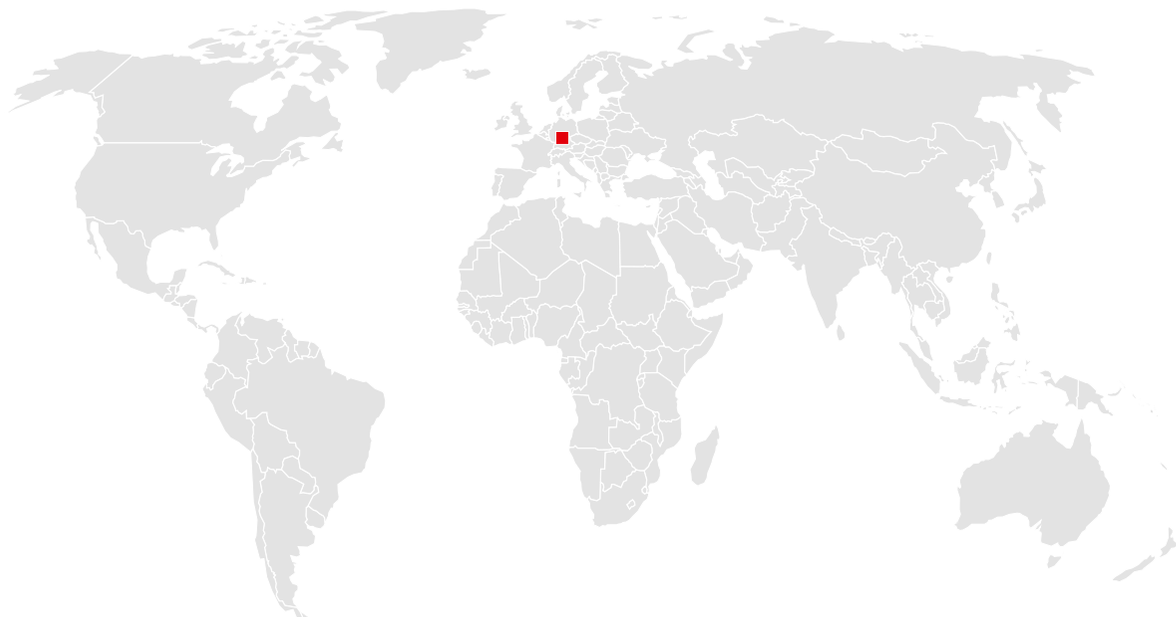
*Le coffrage.  
Juste. Intelligent.*

▲ meva



# Vous pouvez compter sur nous, où que vous soyez !

Avec 40 sites répartis sur 5 continents, nous sommes là où vous avez besoin de nous. Nous sommes là quand vous avez besoin de nous.



## Société mère (Allemagne)

MEVA Schalungs-Systeme GmbH  
Industriestrasse 5  
D-72221 Haiterbach  
Tel. +49 7456 692-01  
Fax +49 7456 692-66

info@meva.net  
www.meva.net

## Benelux

MEVA Formwork Systems Benelux B.V.  
Tielweg 6  
NL-2803 PK Gouda  
Tel. +31 182 570770  
Fax +31 182 570059

benelux@meva.net  
www.meva.net

## France

MEVA Systèmes de Coffrage SNC  
7 place de la Gare  
F-57200 Sarreguemines  
Tel. +33 3.87.95.99.38  
Fax +33 3.87.95.99.02

france@meva.net  
www.meva.net

## Suisse

MEVA Schalungs-Systeme AG  
Birren 24  
CH-5703 Seon  
Tel. +41 62 769 71 00  
Fax +41 62 769 71 10

Rte de la Chocolatière 26  
CH-1026 Echandens  
Tel. +41 21 313 41 00  
Fax +41 21 313 41 09

schweiz@meva.net  
www.meva.net

Key-Account D-Schweiz	Tel. +41 79 810 37 73
Handelsware D-Schweiz	Tel. +41 79 124 99 84
Nordschweiz	Tel. +41 79 647 75 17
Ostschweiz	Tel. +41 79 628 04 24
Mittel- und Oberland	Tel. +41 79 743 53 07
Zentralschweiz, Wallis	Tel. +41 79 963 85 52
Romandie Nord	Tel. +41 79 946 36 79
Romandie Ost	Tel. +41 79 810 77 86
Romandie Süd, Erbatec SA	Tel. +41 24 471 03 44
Sarganser-Glarnerland Graubünden, TREMCO AG	Tel. +41 55 614 10 10
Tessin, Lumafer SA	Tel. +41 91 829 36 40

## Représentants internationaux

A-Pfaffstätten	Tel. +43 2252 20900-0
AUS-Adelaide	Tel. +61 8 82634377
Benelux, Gouda	Tel. +31 182 570770
BH-Riffa	Tel. +973 3322 4290
CDN-Toronto	Tel. +1 416 8278714
CH-Seon	Tel. +41 62 7697100
DK-Køge	Tel. +45 56 311855
F-Sarreguemines	Tel. +33 387 959938
GB-Tamworth	Tel. +44 1827 60217
H-Budapest	Tel. +36 1 2722222
IND-Mumbai	Tel. +91 22 27563430

LATAM	latam@meva.net
MA-Casablanca	Tel. +212 684-602243
MAL-Perak	Tel. +60 12 5209337
N-Oslo	Tel. +47 67 154200
PA-Panama City	Tel. +507 2372222
PH-Manila	Tel. +63 998 5416975
QA-Doha	Tel. +974 4006 8485
SA-Dammam	Tel. +966 582 144144
SGP-Singapore	Tel. +65 67354459
UAE-Dubai	Tel. +971 4 3411180
USA-Springfield	Tel. +1 937 3280022



### MEVA Schalungs-Systeme GmbH

Industriestrasse 5      Tel. +49 7456 692-01  
72221 Haiterbach      Fax +49 7456 692-66  
Allemagne              info@meva.net

www.meva.net