

La famiglia Kobra continua a crescere

# Nuova filiale in Marocco rafforza la posizione sul mercato

■ Andreas Gebauer-Günther, Kobra, Germania

**Con l'apertura della nuova filiale in Marocco, Kobra rafforza la sua posizione nell'industria del calcestruzzo, offre soluzioni su misura e tempi di consegna più rapidi per i suoi clienti del Nordafrica, inoltre sottolinea il suo impegno nelle tecnologie innovative e nella vicinanza ai clienti. Da oltre tre decenni, il marchio Kobra è sinonimo di vicinanza, innovazioni tecnologiche, esperienza, qualità della consulenza, assistenza e vie dirette. In qualità di uno dei leader tecnologici di mercato nel campo della costruzione di stampi per blocchi in calcestruzzo, Kobra continua ad espandere la sua presenza a livello internazionale. Con ben sei filiali internazionali che fungono principalmente da uffici commerciali, ma in parte dotate anche di possibilità di produzione e assistenza, Kobra punta alla vicinanza ai clienti e alla migliore assistenza possibile.**

Dall'estate 2024 la Kobra Formen Marocco S.A.R.L. affianca la famiglia Kobra in veste di settima filiale. L'apertura comporta numerosi vantaggi per i clienti del Nordafrica. Aspetti centrali sono la vicinanza ai clienti, le possibilità di produzione ampliate e i corsi di formazione e scambio a livello internazionale.

## Vicinanza ai clienti e assistenza diretta sul posto

Con interlocutori locali che hanno un'esperienza pluriennale nello stabilimento di prefabbricazione in calcestruzzo, Kobra è in grado di garantire un'assistenza competente e diretta. Ne è la dimostrazione la riuscita espansione dell'azienda Kobra negli Stati Uniti e in Canada: Da quando nel 2019 in tali Paesi sono stati ampliate le aree per la produzione e sono stati fatti investimenti in macchine e impianti modernissimi, Kobra ha potuto ampliare continuamente la produzione. L'introduzione dei prodotti Boltline™ nel 2023 è un ottimo esempio di quanto Kobra sia in grado di adattarsi alle esigenze dei clienti e fornire specifici servizi.

La storia di successo nel Nordamerica è servita da modello che ha ispirato la filiale in Marocco. Applicando queste valide strategie e fornendo un'assistenza specializzata sul posto, Kobra fornirà supporto anche nel Nordafrica alla crescita di produttori locali dei blocchi in calcestruzzo, promuoverà innovazioni tecnologiche e contribuirà a potenziare l'intero settore.



*Gamma di prodotti nello stabilimento marocchino di fabbricazione prodotti in calcestruzzo*



*Un sistema di pavimentazione ricercato sul mercato marocchino*



■ Andreas Gebauer-Günther è amministratore della Kobra Formen GmbH, Lengenfeld e della Kobra Molds L.L.C. di Hudson, Wisconsin, USA. Cresciuto nel Nordreno-Vestfalia e dopo la formazione come impiegato nell'industria, già dal 1996 nei nuovi Stati federati della Germania, è arrivato nel 1999 in Kobra come venditore. Dopo 25 anni di assistenza ai clienti in tutto il mondo, oggi è responsabile dei settori vendite, assistenza, spedizione e controlling degli ordini. Il core business della Kobra Formen GmbH è lo sviluppo e la produzione di stampi speciali per l'industria dei prodotti in calcestruzzo. In oltre tre decenni, come fornitore di sistema e soluzioni il marchio Kobra ha raggiunto una posizione di leadership a livello mondiale in termini di tecnologia e concorrenza.

andreas.gebauer@kobragroup.com



Cantiere nei pressi di Marrakech

Un notevole vantaggio dell'espansione Kobra nel Nordafrica è la messa a disposizione sul posto di un proprio interlocutore per i produttori locali di blocchi in calcestruzzo. L'accesso diretto all'esperienza Kobra consente di ricevere in modo rapido ed efficiente supporto tecnico e consulenza, determinanti soprattutto nell'introduzione di nuovi prodotti o tecnologie. Con tempi di reazione rapidi si possono risolvere subito i problemi e ridurre al minimo i fermi di produzione. Inoltre, l'interlocutore locale è in grado di offrire soluzioni su misura, in linea con le esigenze specifiche del mercato. La consulenza personale promuove inoltre una collaborazione all'insegna

della fiducia e duratura, ci cui beneficiano entrambe le parti. Il socio amministratore della nuova filiale è l'ingegnere civile Amine Maächi-Haddou, titolare di stabilimenti di fabbricazione di blocchi in calcestruzzo con notevoli conoscenze dei prodotti e del mercato nonché presidente dell'associazione marocchina dei prodotti in calcestruzzo AMIB. I contatti tra il Signor Mäachi-Haddou e Kobra risalgono al 2022. Nel corso dei mesi passati, si sono concretizzate le idee di collaborare e in modo quasi automatico si sono sviluppati quasi da soli piani concreti.

# QUADRA

ASIA CONCRETE EXPO KOREA  
dal 16 al 18 Ottobre 2024  
Kintex 5 Hall,  
Repubblica di Corea

ICCX NORTH AFRICA  
23-24 Ottobre 2024  
Casablanca,  
Marocco

REBUILD UKRAINE  
13-14 Novembre 2024  
Warsaw,  
Polonia

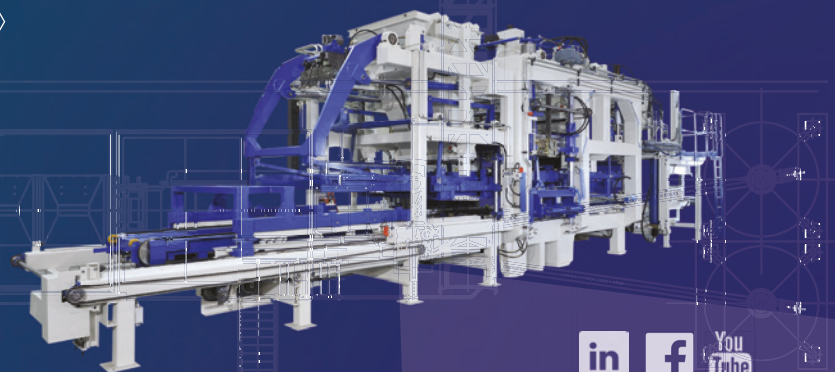
Big 5 DUBAI  
dal 26 al 29 Novembre 2024  
Dubai World Trade Centre,  
Emirati Arabi Uniti

COSTRUTTORE FRANCESE di Attrezzature per l'Industria del Calcestruzzo

## IMPIANTI CHIAVI IN MANO: MACCHINA PER BLOCCHI E PIETRE DA PAVIMENTAZIONE

Presse vibranti di «Alta efficienza»  
Sistemi di movimentazione all'avanguardia  
Soluzioni robotiche su misura

PRODUTTIVITÀ, FLESSIBILITÀ & INNOVAZIONE







*Blocco per solai nella versione standard*



*Situazione di montaggio del blocco per solai sul cantiere*

### Possibilità di produzione ampliate

Un altro vantaggio è quello delle ampliate possibilità di produzione. Le capacità di produzione alla Kobra Molds L.L.C. di Hudson, Wisconsin, USA, sono state ampliate già sei anni fa. Dal 2023 in tale sede vengono prodotti e venduti gli elementi costruttivi fondamentali degli stampi Boltline™, sia per gli stampi nuovi che per riparazioni e ricambi. La Kobra Marocco S.A.R.L. segue le esperienze positive negli Stati Uniti e offre due linee di produzione a misura del mercato marocchino:

- **Boltline™ - Modalità di costruzione modulare**  
Con pezzi soggetti a usura sostituibili per la massima flessibilità.
- **Tecnologie Solidline™**  
Questa linea coniuga la precisione della tecnologia Boltline™ e la durabilità della tempra Carbo-68-Plus™ in cui le parti soggette a usura sono sostituibili solo in parte.

Queste linee di prodotti consentono ottime strutture in termini di costi per vari campi applicativi. Inoltre, i dettagli tecnici degli stampi Boltline™ sono stati ottimizzati in funzione del mercato per garantire la durabilità e una facile manutenzione sul posto.

Appositamente per il mercato marocchino, Kobra ha perfezionato le progettazioni di prodotti esistenti che rivoluzionano dal 2019 la modalità di costruzione degli stampi per blocchi cavi. Le nuove strutture sono perfettamente coordinate con le blocchiere utilizzate localmente e si distinguono per tipo di telaio modificato che porta un inserto di nuova concezione mantenendo la collaudata tecnologia di tempra Carbo™ e per la precisione nonché la lunga durata degli stampi Kobra. Inoltre, gli stampi per blocchi cavi sono stati perfezionati per i design dei blocchi tipici del Nordafrica. Il risultato è un design di facile manutenzione dall'elevato livello di disponibilità supportato in modo particolarmente efficiente dalla presenza locale della filiale marocchina. Questo per i clienti significa una

qualità migliore dei prodotti, costi di manutenzione ridotti e una durata più lunga del funzionamento, cosa che porta nel complesso a una produttività notevolmente aumentata.

### Corsi di formazione e scambio internazionali

Come negli Stati Uniti tra i reparti addetti alla produzione di Lengenfeld e Hudson, Kobra anche in Marocco si affida a corsi di formazione internazionali e a uno scambio regolare, all'insegna del motto dell'azienda "Progresso attraverso l'esperienza": Lo scambio personale contribuisce notevolmente a migliorare in continuo i prodotti e ad adattarli a sempre nuove esigenze.

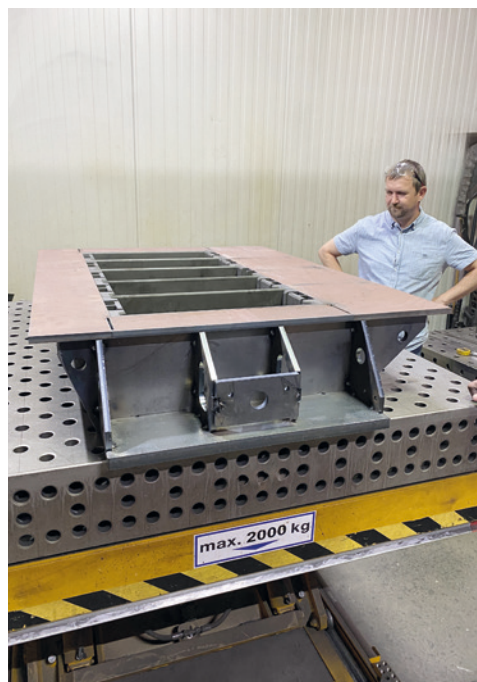
Nel corso del continuo sviluppo dei prodotti, Kobra ha ulteriormente potenziato e ottimizzato nello specifico per l'espansione in Marocco alcuni dettagli tecnici per il design degli stampi. Gli stampi che ne sono conseguiti si distinguono per la sicurezza della produzione e la facilità di manutenzione. Allo stesso tempo, questa modalità di costruzione consente adattamenti flessibili per rispondere alle aspettative locali. Per sfruttare questi vantaggi e poter servire individualmente il mercato, ai collaboratori vengono offerti corsi di formazione per la filiale marocchina. Tali corsi si basano sull'esperienza decennale dei collaboratori nella sede centrale di Lengenfeld, dove vengono testate e ottimizzate le nuove tecnologie. Dai corsi di formazione e training sul posto, in cui in primo piano vi è lo scambio personale tra esperti, emergono ripetutamente altri preziosi cambiamenti. I miglioramenti non solo confluiscono nell'attività quotidiana della filiale, ma vengono anche inserite in tutte le affiliate Kobra e nella sede centrale. Il continuo sviluppo dei prodotti è indispensabile in un mercato in continuo sviluppo e assicura che Kobra possa rimanere in prima linea nelle innovazioni.

Come in tutti i mercati di Kobra, l'azienda offre ai suoi clienti anche del Marocco i validi corsi di formazione in manutenzione e riparazione stampi. Tali corsi sono molto ricercati soprattutto da parte dei reparti addetti alla manutenzione degli





*Torsten Stuckenbrock, Jan Streckenbach e Lars Leistner durante il montaggio del primo prototipo (da sinistra)*



*Responsabile progettazione Michael Ott durante l'ispezione in fase di montaggio*

stabilimenti di fabbricazione dei blocchi di calcestruzzo. In stretta collaborazione con gli esperti collaboratori Kobra, vengono trasmessi i dettagli relativi alle caratteristiche tecniche dei prodotti, spiegando non solo il funzionamento, ma fornendo anche preziosi suggerimenti e trucchi per il montaggio e la sostituzione di componenti. Questi corsi di formazione orientati alla pratica contribuiscono non solo ad allungare la durata degli stampi Kobra, ma aiutano anche a ridurre i tempi di inattività o persino a prevenirli del tutto. In questo modo, Kobra assicura l'efficienza e la produttività continue dei nostri clienti.

### Dalla vendita diretta alla filiale

La costituzione della Kobra Formen Marocco S.A.R.L. ha fatto seguito a tanti anni di vendita diretta ai clienti marocchini che finora venivano seguiti da Lengenfeld dalla nostra responsabile regionale alle vendite Carmen Hochmuth. La creazione di una propria capacità produttiva in Marocco è stata il passo logico successivo dovuto al crescente numero di clienti e alla crescita continua della domanda. La decisione è stata preceduta da intense pianificazioni, con l'aggiunta di numerose visite sul posto, anche da parte della Direzione generale.

### Un viaggio interessante verso la perfezione

Il viaggio in Marocco per vedere blocchi in calcestruzzo e visitare cantieri e stabilimenti di produzione di blocchi in calcestruzzo è stato un processo interessante che ha fornito ispirazioni, caratterizzato da tante vivaci discussioni e un'intensa collaborazione. Jan Streckenbach, l'amministratore tecnico della Kobra, e Andreas Gebauer-Günther hanno potuto vivere da vicino sul posto macchine e prodotti, cosa che ha fornito una profonda visione delle situazioni e sfide locali. Queste impressioni sono state essenziali per l'ulteriore sviluppo delle strutture degli stampi.

Sin dall'inizio è stato interessante analizzare e comprendere le aspettative del mercato. Vi sono stati colloqui con numerosi esperti locali, venendo così a sapere

**CPI** CONCRETE  
PLANT  
INTERNATIONAL

**Our free eService:**



**CPI newsletter**

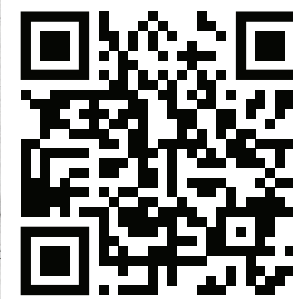


**ICCX newsletter**

**Interested?**

Register here:

[www.cpi-worldwide.com/registration](http://www.cpi-worldwide.com/registration)







*Il prototipo ultimato prima di essere caricato in direzione Marocco*

quali sono i limiti tecnici e le esigenze che essi affrontano nel loro lavoro quotidiano. Insieme agli ingegneri e ai tecnici sul posto, sono state discusse le esigenze specifiche e sviluppate soluzioni costruttive. I dettagli tecnici sono stati studiati nei minimi particolari, valutando con attenzione ogni vite e ogni materiale.

Il processo delle discussioni non comprendeva soltanto la fattibilità tecnica, ma anche le prospettive economiche e i business plan. Kobra aveva considerato gli investimenti in macchine e apparecchiature necessarie e calcolato i vantaggi a lungo termine di una produzione divisa tra la Germania e il Marocco. In tutto questo, un tema centrale è stato l'equilibrio tra elevato livello qualitativo e la convenienza.

Kobra ha seguito con grande attenzione i primi prototipi realizzati a Lengenfeld e ha documentato ogni fase del montaggio. Il lavoro con macchine ad alta precisione e l'attuazione meticolosa dei progetti sono stati affascinanti, dimostrando ancora una volta l'abilità ingegneristiche che si cela in ogni dettaglio. Quando prese forma il primo prototipo, non si vedeva l'ora di testarne il risultato. Precisione ed esattezza dello stampo finito superarono le aspettative, dimostrando di essere sulla strada giusta.

Le prospettive economiche e i business plan elaborati insieme sono molto promettenti. Con la presenza locale e il focus sui punti di forza delle due sedi, Kobra è in grado di offrire ai suoi clienti una qualità controllata, in tempi brevi e con un'assistenza professionale. Si è trattato di un viaggio impegnativo ma immensamente gratificante, che ha dimostrato come Kobra abbia ancora una volta trovato modi innovativi per garantire qualità e servizi di altissimo livello. ■



*Lo scaffale per la spedizione della Kobra a Lengenfeld*



All'ICC North Africa di quest'anno che si terrà il 23 e 24 ottobre 2024 la Kobra Formen GmbH sarà presente con la sua nuova sede Kobra Marocco S.A.R.L. e non vede l'ora di accogliere i visitatori.

*Amine Maächi-Haddou, socio amministratore della nuova Kobra Formen Morocco S.A.R.L.*



Kobra ha sponsorizzato la possibilità di scaricare gratuitamente il pdf di questo articolo per tutti i lettori di CuPI. Vi preghiamo di verificare il sito [www.cpi-worldwide.com/channels/kobra](http://www.cpi-worldwide.com/channels/kobra) oppure di fare la scansione del codice QR con il Vostro smartphone per avere accesso diretto a questo sito web.



#### ALTRE INFORMAZIONI



Kobra Formen GmbH  
Plohnbachstraße 1  
08485 Lengenfeld, Germania  
T +49 37606 3020  
[info@kobragroup.com](mailto:info@kobragroup.com)  
[www.kobragroup.com](http://www.kobragroup.com)

KOBRA Formen Morocco S.A.R.L.  
Industrial District Youssoufia  
Rabat, Marocco  
T +212 6 61 43 24 38  
[amine.maachi@ma.kobragroup.com](mailto:amine.maachi@ma.kobragroup.com)