

Mabey Bridge levererar nio strukturer för att stödja återställningsarbetet efter översvämningar i Ahr-dalen i Tyskland

LYDNEY, UNITED KINGDOM, July 29, 2022 /EINPresswire.com/ -- [Mabey Bridge](#), ett företag inom Acrow Group som specialiserar sig på modulära stålbroar, meddelade idag att man har tillhandahållit nio av sina [Compact 200™](#)-broar som ska bidra till att återupprätta förbindelserna mellan samhällen i Ahr-dalen i Tyskland efter de förödande översvämningarna i stora delar av Europa i juli 2021.

Det extrema vädret orsakade omfattande skador i hela dalen, med otaliga vägar som skadades eller förstördes och mer än 60 broar som kollapsade. Med ett snabbt

återupprättande av regionens transportinfrastruktur som ett brådskande behov beställdes fyra av Mabey Bridges modulära konstruktioner i början av augusti för att återupprätta förstörda korsningar i staden Bad Neuenahr-Ahrweiler. Två av broarna beställdes av kommunen och två av Bundesanstalt Technisches Hilfswerk (THW). De levererades bara en vecka senare med hjälp av komponenter från lagret och monterades och installerades snabbt av THW. Broarna öppnades i september, varav en är avsedd för fordon och tre för fotgängare och cyklister.



Mabey Bridge har en lång historia av att tillhandahålla lösningar för återuppbyggnad av infrastruktur efter naturkatastrofer."

Michael Treacy, VD för Mabey Bridge



Mabey Bridge in Germany - Image courtesy of THW

Tack vare framgången med de första projekten utsågs Mabey Bridge till leverantör av ytterligare fem broar för att stödja de fortsatta återhämtningsinsatserna i området. I mitten av september 2021 beställde THW tre bilbroar för städerna Rech, Insul och Liers. Komponenterna levererades till platserna tre veckor senare, installerades av THW och öppnades för trafik i november 2021. I början av

januari 2022 beställde staden Sinzig två broar för fotgängare och cyklister. En av de två broarna har redan installerats och den andra installationen planeras vara klar i slutet av september.

De nio strukturerna som levererats är Compact 200™-broar med en längd på mellan 36 och 42 meter. Dessa broar kommer att fungera antingen som permanenta eller långvariga tillfälliga lösningar under flera decennier framöver. Unegg GmbH, Mabey Bridges partner i Centraleuropa, gav THW tekniskt stöd på plats för varje projekt. Några av broarna levererades med [Mabey SmartEdge™](#)-system, en anpassningsbar, galvaniserad stålpanel som fästs på brodäcket för att klä fackverken på ett säkert sätt, vilket ger ett estetiskt tilltalande alternativ till mer traditionellt stål eller nät.

Mabey Bridges modulära stålkonstruktioner använder förtillverkade komponenter och kan konfigureras för längd, bredd och lastkrav. Mabeys broar är enkla att leverera från lager till de mest utmanande platserna och kan snabbt placeras ut och monteras för hand eller med lätt utrustning, vilket gör dem till ett perfekt val för tillfälliga eller permanenta nödfallsapplikationer.

Michael Treacy, VD för Mabey Bridge, säger,

"Mabey Bridge har en lång historia av att tillhandahålla lösningar för återuppbyggnad av infrastruktur efter naturkatastrofer. Vi är engagerade i att stödja nationer i nödsituationer och kommer att fortsätta att spela vår roll i dessa viktiga projekt som återknyter drabbade samhällen."

Om Mabey Bridge

Mabey Bridge är en ledande internationell leverantör av modulära brolösningar av hög kvalitet. Vi är specialiserade på snabbyggda, förtillverkade modulära stålbroar som möjliggör snabbare brobyggen och förbättrar förbindelserna i stads- och landsbygdsområden. Vi levererar också brolösningar för byggnads-, olje- och gas- och gruvsektorerna samt för specialiserade militära tillämpningar, humanitära nödsituationer och katastrofhjälp.

Mabey Bridge, ett företag inom Acrow Group, har sitt säte i Gloucestershire i Storbritannien och har levererat modulära brolösningar till över 150 länder över hela världen. För mer information om hur vi kan hjälpa dig med ditt projekt, besök vår webbplats www.mabeybridge.com.

###

Tracy Van Buskirk

Marketcom PR

+1 203-246-6165

tvanbuskirk@marketcompr.com

This press release can be viewed online at: <https://www.einpresswire.com/article/583674865>

EIN Presswire's priority is source transparency. We do not allow opaque clients, and our editors try to be careful about weeding out false and misleading content. As a user, if you see something we have missed, please do bring it to our attention. Your help is welcome. EIN Presswire, Everyone's Internet News Presswire™, tries to define some of the boundaries that are reasonable in today's world. Please see our Editorial Guidelines for more information.

© 1995-2022 Newsmatics Inc. All Right Reserved.