

Quality in Control.



**Creating the future of remote control technology.
With HBC-radiomatic at bauma 2022.**

Come and see at our booth:

*Award winning concepts for
semi-autonomous machine
operation.*

*Cutting-edge adaptive
control technologies.*

*Advanced safety and
assistance systems.*

*The next generation of high-
performing RF technology.*

bauma
Booth FM 708 / 5



HBC-radiomatic GmbH
Haller Strasse 45 – 53 • 74564 Crailsheim • Germany
Phone +49 7951 393-0 • info@radiomatic.com

www.hbc-radiomatic.com

Firma/Company	Area/Halle	Stand
Funkfernsteuerungen / Remote Controls		
Autec	FM	FM.807/9
Gross Funk	FM	FM.708/2
HBC-Radiomatic	FM	FM.708/5
Hetronic	FS	FS.1204/2
Imet	A2	A2.308
Olsbergs Hydraulics	A3	A3.126
Ravioli	A2	A2.130
Scanreco	A2	A2.141
Tele Radio	A2	A2.319
Crane overload and anti-collision/Antikollisions- & Überlastsysteme		
AGS	A2	A2.119
AMCS Technologies	FS	FS.1106/11
Ascorel	FS	FS.902A/1B
Hirschmann - Wika	A2	A2.226
Moba	A2	A2.237
PAT - Wika	A2	A2.226
Rayco-Wylie	B5	B5.335
SMIE	FS	FS.1104/2
Wika Mobile control	A2	A2.226
Elektronik & Software / Electronics & Software		
A Bosch	A3	A3.327
Bosch Rexroth	A5	A5.326
Brigade Elektroniks	A5	A5.417
CAN in Automation	A2	A2.337
CM Labs Simulations	C2	C2.226/1
C.O.B.O.	A5	A5.412
Cross Control	A2	A2.407
Curtiss Wright	A2	A2.309
DAT Instruments	C2	C2.251
Delta-Q Technologies	A4	A4.115
Digital Control	B5	B5.524
Euroswitch	A2	A2.542
FSG	A2	A2.227
Gefran	A3	A3.313/C
IDAT	B1	B1.148
MCS Mobile Control Systems	A2	A2.540
MCS Rental Software	A2	A2.410
Metallux	A2	A2.520
Méthocad	FS	FS.1106/3
Moba	A2	A2.237
MobileTronics	C2	C2.225/7
Orlaco	A2	A2.201
Point of Rental Software	C4	C4.717
Reinholz Software & Technology	A3	A3.313/G
Sensors & Software	A2	A2.613
Tesab	C2	C2.427
Trimble	A2	A2.437
TTCControl	A3	A3.550

Wenn es kalt oder nass oder einfach nur dunkel wird, ist es eine gute Idee, sich in die Hallen zu begeben; aber auch unabhängig davon gibt es viele Vorteile, wenn man drinnen ist, egal wie die Bedingungen draußen sind. Wir werfen einen Blick auf einige der Unternehmen, die mit den neuesten Technologien, Telematik, Software, Sensoren und Sicherheitssystemen ausgestattet sind, die in der Welt der Krane, Hubarbeitsbühnen und Teleskopklader eine immer wichtigere Rolle spielen. Es lohnt sich also, sich mit den neuesten Entwicklungen und den Anbietern vertraut zu machen. Hier sind nur ein paar Vorschläge für Besuche, Sie können aber auch einfach die obigen Listen verwenden, um Ihren eigenen Weg zu finden. So präsentiert **Metallux** den neuen multiaxialen Hand-Joystick MJ-30K, den Sie sich unbedingt ansehen sollten.

Ganz gleich, ob Sie sich für Lasterfassung und -begrenzung, Neigungssensoren oder ungewöhnliche Steuerpulte interessieren, **Moba** hat wahrscheinlich eine Lösung. Der Stand ist auf jeden Fall einen Besuch wert, da das Unternehmen oft ein völlig neues Konzept vorstellt und Feedback dazu einsammelt. Antikollisionssysteme für Turmdrehkrane werden jetzt in Baustellenkran-Managementsysteme integriert, und die Kollisionserkennung

für Mobilkrane, zum Beispiel das DCS 61-S von **AMCS**, kann jetzt verschiedene Krantypen überwachen, die auf derselben Baustelle arbeiten. Der ursprüngliche Innovator **SMIE** hat sein Live-Management-System für Krane weiterentwickelt und setzt zunehmend auf die WiFi-Technologie.

Rayco-Wylie war einer der ersten Pioniere auf dem Gebiet der Lastüberwachungssysteme für Krane und hat sich trotz aller technischen Neuerungen im Laufe der Jahre eine starke Marktposition bewahrt – ein Besuch lohnt sich also auf jeden Fall.

Bei den Fernsteuerungen hat sich die Technologie in rasantem Tempo weiterentwickelt, da immer mehr Anwender die zahlreichen Vorteile zu schätzen wissen. Die bauma ist eine gute Gelegenheit, sich über die neuesten Entwicklungen zu informieren. **Autec** bringt mehrere neue Produkte auf den Markt, darunter die M-PRO- und SK8B-Bedieneinheiten der Air-Serie sowie die DCRF13-Basisstation, während **HBC-Radiomatic** auf der Messe sein 75-jähriges Bestehen feiert und eine Reihe interessanter Entwicklungen zu sehen ist. **Tele Radio** stellt zwei neue Funksender vor, den Umhängesender SupraTEQ TW78 mit großem Farbbildschirm und den PLD-zertifizierten Handsender Panther T29-12, der mit 12 Tasten ausgestattet ist und bis zu 24 Funktionen steuern kann.

When the weather turns cold or wet or the light fades, moving inside the halls is a good idea, particularly with the various companies exhibiting the latest technology, telematics, software, sensors and safety systems all of which are playing an increasingly important role in the world of cranes, aerial work platforms and telehandlers. Here are just a few suggested stops - you may also use the listings above to find your own way.

Metallux will present its new MJ-30K multiaxial handheld joystick, definitely worth a look. Whether you are interested in load detection and limitation, tilt sensors or control panels, **Moba** is likely to have a solution. The stand is definitely worth a visit, as it often has a totally new concept on display that it is eagerly seeking feedback. Anti-collision systems and collision detection for mobile cranes. The DCS 61-S from **AMCS** can now monitor different crane types working on the same site. The original innovator **SMIE** has finessed its site live

management system for cranes and is increasingly relying on WiFi technology. **Rayco-Wylie** was one of the early pioneers in crane overload systems and has maintained a strong position in the market through all the technical breakthroughs over the years so definitely worth a visit.

When it comes to remote controls the technology has evolved at a rapid pace and more users appreciate the multitude of benefits. **Autec** is launching several new products including the M-PRO and SK8B operating units from the Air series as well as the DCRF13 base station, while **HBC-Radiomatic** is celebrating its 75th anniversary at the fair and has a number of interesting developments on show. **Tele Radio** is launching two new wireless transmitters, the SupraTEQ TW78 waist transmitter with a large colour screen and the Panther T29-12 PLD-certified hand held transmitter which sports 12 buttons and can control up to 24 functions.

