



▲ **SHOW:** 500 t überqueren einen 6 m breiten Graben.

◀ **UNTERSCHIEDE:** Die Größenunterschiede zeigten sich gut im direkten Vergleich.

des LTR 1100, in die Produktpalette der Liebherr-Werk Ehingen GmbH aufgenommen. Zur selben Gerätekategorie „Teleraupe“, jedoch mit deutlich größeren Dimensionen, gehört der LTR 11200, der vom Neun-Achser All-Terrain-Kran LTM 11200-9.1 abgeleitet wurde und auf den Raupenträgern des Raupenkrans LR 1350-1 basiert.

### Schwere Demonstration

Genau dieser LTR 11200 sorgte in einer abwechslungsreichen Produktshow aus Ehingen für einen weiteren Höhepunkt der diesjährigen Kundentage, demonstrierte man mit dem fast 500 t schweren Gerät das Überfahren eines 6 m breiten Grabens. Schon zuvor konnte man an selbiger Maschine eine weitere Neuentwicklung zeigen, die über einen Hubmechanismus innerhalb des Fahrwerkes das Wenden bzw. Manövrieren des Großgerätes auf festem Untergrund nicht nur vereinfachen, sondern sogar erst ermöglichen soll. Einmal mehr beeindruckend auch die fast schon spielend leichte Bedienung des 1200-Tonnens über eine entsprechende Fernbedienung, die fraglos auch ein wichtiger Teil der inzwischen 40-jährigen LWE-Geschichte ist.

**FAZIT:** Auch wenn die Ehinger zumindest für 2010 trotz der bauma ein eher schwieriges Jahr erwarten, haben viele Fans und Kunden im Kalender vorsorglich schon mal das Jahr 2012 markiert, wenn mit Spannung die nächsten Kundentage erwartet werden.

## QUALITÄT SCHAFFT SICHERHEIT – HUBARBEITSBÜHNENSTEUERUNG VON MOBA.



Handset

Korbneigungssensor



MRW



Controller



Bedieneinheit

### Neuer Neigungssensor speziell für Plattformen an Hubarbeitsbühnen

- » 1-Achsen-Sensor
- » Arbeitet mit zwei komplett unabhängigen, redundanten Kanälen
- » Kompakte und flache Bauform
- » Robust, konzipiert für den mobilen Einsatz
- » Erschütterungs- und beschleunigungsoptimiert
- » Schnelle Messwerte – optimale Regelung
- » Quecksilberfrei
- » Isoliert, entspricht DIN/VDE-Norm 0682-742
- » Schutzklasse IP67
- » Nullpunktgleich über Infrarot-Schnittstelle mittels Handset
- » Absolut wettbewerbsfähig im Preis



**MOBA®**  
MOBILE AUTOMATION

it's MOBA  
www.moba.de

MOBA Mobile Automation AG • Deutschland  
65555 Limburg • Tel.: +49 6431 9577-123