

PRESSEMITTEILUNG von HKL BAUMASCHINEN

HKL Raumsysteme beim Neubau des Düsseldorfer Infektions- und Leberzentrums

25 HKL Containereinheiten dienen als Büro- und Aufenthaltsräume.

Hamburg/Düsseldorf, 28. November 2011. Gerade wurde der 2010 begonnene Neubau des Infektions- und Leberzentrums in Düsseldorf fertig gestellt. Das in Modulbauweise errichtete dreigeschossige Gebäude hat eine Nutzfläche von ca. 2000 Quadratmeter und ist seit einigen Wochen komplett bezugsfertig. Die Universitätsklinik Düsseldorf beauftragte den in Cadolzburg bei Nürnberg ansässigen Fertigbauspezialisten Cadolto mit der Errichtung des medizinischen Zentrums. Während der rund einjährigen Bauphase stellte die HKL Niederlassung Dortmund 25 HKL Raumeinheiten. Diese dienen der Bauleitung von Cadolto als Büro- und Planungsstelle, dem Baupersonal als Aufenthalts- und Ruheraum.

Heiko Greve, Bauleiter Cadolto, sagt: „Die Raumeinheiten von HKL boten unseren Mitarbeitern während der Bauzeit eine funktionale und komfortable Aufenthaltslösung.“ Jörg Ruppert, Betriebsleiter HKL Dortmund, erklärt: „Das HKL Center Dortmund versorgt Bauprojekte mit individuell für den jeweiligen Bedarf konzipierten Containeranlagen – darauf sind wir mit unserem Kompetenzcenter Raumsysteme spezialisiert. In Nordrhein-Westfalen, aber auch über die Landesgrenzen hinaus, schätzen uns Bauunternehmen als zuverlässigen Partner.“

Das neue Infektions- und Leberzentrums ist bundesweit der erste Neubau mit einer Sonderisolierstation. Dies bedeutete hohe Anforderungen an Brandschutz, Infektionsschutz, Lüftungs- und Klimatechnik sowie Abwasseraufbereitung. Die Sonderisolierstation verfügt über eine Ausstattung zur Isolierung und Behandlung von Patienten mit hochkontagiösen, lebensbedrohlichen Erkrankungen. Sie ist im Erdgeschoss des Neubaus untergebracht. Ambulanzen, Funktions- und Arzträume, Labore, Wartezimmer sowie der Bereich Forschung und Lehre befinden sich in den Obergeschossen. Darüber hinaus wurden für Forschung und Krankenversorgung der Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie und Infektiologie Räumlichkeiten geschaffen, die den Standort Düsseldorf als überregionales Zentrum der Leber- und Infektionsmedizin profilieren.

Bildunterschrift 1: Während des Neubaus des Düsseldorfer Infektions- und Leberzentrums stellte HKL 25 Raumeinheiten.

Bildunterschrift 2: HKL Containereinheiten dienen während des Neubaus des Düsseldorfer Infektions- und Leberzentrums als Büro- und Aufenthaltsräume.

Über HKL BAUMASCHINEN

HKL BAUMASCHINEN ist herstellerunabhängiger Vermieter und Händler von Baumaschinen, Baugeräten, Containern und Nutzfahrzeugen. Das 1970 gegründete Unternehmen, das 2010



seinen 40sten Geburtstag beging, ist in Deutschland mit seinem Mietpark und Service-Angebot größter Komplettdienstleister für Bau, Handwerk, Industrie und Kommunen. HKL BAUMASCHINEN unterhält eine Mietflotte von 30.000 Maschinen, hält derzeit ca. 2.000 Gebrauchtmachines zum Verkauf bereit und bietet neben dem umfangreichen Maschinenangebot in den HKL Baushops ein großes Sortiment an Baugeräten, Werkzeugen, Kleinmaschinen und Arbeitskleidung für jeden Bedarf. Mit seinen bundesweit über 125 Niederlassungen, 100 Baushops und über 40 ServicePlus-Centern garantiert der Komplettdienstleister die Nähe zum Kunden und den schnellen Service vor Ort. Weitere Niederlassungen hat HKL BAUMASCHINEN in Polen und Spanien.

PRESSEMITTEILUNG von HKL BAUMASCHINEN

HKL Raupenbagger bewährt sich bei Felddrainage

Lohnunternehmen nutzen HKL Mietmaschinen für anspruchsvolle Arbeiten.

Hamburg, 17. November 2011. Raupenbagger von HKL leisten bei Feldarbeiten gute Dienste: Der Komatsu Raupenbagger PC 138-US-8 aus dem HKL MIETPARK unterstützt das schleswig-holsteinische Unternehmen Pentzlin bei der Felddrainage. Die Maschine übernimmt den Aushub der Drainagegräben und das Setzen der Schächte auf dem Acker. Dank des geringen Gewichtes von 13,5 Tonnen und spezieller Roadliner-Raupen steht der Bagger auch auf schwammigen Boden sicher. Damit ist er prädestiniert für den Einsatz auf dem Feld. Wechselnd werden ein 60 cm breiter Drainagelöffel sowie ein schwenkbarer Grabenräumschaufel bei den anspruchsvollen Arbeiten genutzt.

Als Spezialist für Felddrainagen wird der Lohnbetrieb von Klaus Pentzlin regelmäßig von den Landwirten in der Region angefragt. Nicht selten werden die Experten hierbei mit besonderen Anforderungen konfrontiert; Zeit ist ein kritischer Faktor. „Häufig werden auf den Äckern die Röhrensysteme in den Fahrgassen oder am Vorgewende durch Traktoren beschädigt und müssen schnell erneuert werden. Um bis zur nächsten Aussaat alle Arbeiten abschließen zu können, bleibt uns nur wenig Zeit,“ sagt Klaus Pentzlin und ergänzt: „Für den Einsatz auf den Feldböden benötigen wir eine Maschine mit wenig Bodendruck, aber ausreichend Kraft, um das schwere Erdreich zu bewegen. Der leichte Raupenbagger Komatsu PC 138 US-8 mit Kurzheck aus dem HKL MIETPARK ist zwar ursprünglich für den Einsatz in der Stadt gedacht, eignet sich aber optimal für unsere Anforderungen auf dem Acker. Speziell in Spitzenzeiten mieten wir zusätzliche Maschinen bei HKL; die liefern immer sofort und ermöglichen, dass wir auch enge Zeitpläne einhalten können.“

Keine gewöhnliche Baustelle – Felddrainagen sind anspruchsvoll und äußerst wichtig für die Landwirtschaft. In Deutschland werden auf rund 11 Millionen Hektar Ackerfläche Pflanzen für Nahrungs- und Futterzwecke angebaut. Der Boden muss dafür bewirtschaftet und entsprechend vorbereitet werden. Die optimale Felddrainage mit ihrem komplexen Röhrensystem ist für ertragreiche Ernten eine ebenso wichtige Voraussetzung wie fruchtbare regenerierte Böden. Über die Drainage wird das Oberflächenwasser nach starken Regenfällen oder nach Tauwetter gesammelt und in vorbereitete Sickergräben oder Oberflächengewässer abgeleitet. Geschieht dies nicht, überschwemmen Äcker und eine Bewirtschaftung wird unmöglich. Auf das Anlegen von Felddrainagen sind in Deutschland überwiegend landtechnische Lohnunternehmen wie die Firma Pentzlin spezialisiert, die durch ihre enge Anbindung an die Landwirtschaft die Besonderheiten dieses Einsatzgebietes besonders gut kennen.

Bildunterschrift 1: Mit Drainagelöffel arbeitet sich der stabile Komatsu PC 138-US-8 aus dem HKL MIETPARK durch den nassen Feldboden. Dank seines günstigen Gewichtes und der Spezialketten steht er auch auf schwammigen Boden sicher.



Bildunterschrift 2: Ursprünglich als Stadtbagger konzipiert, bewährt sich der Komatsu PC 138-US-8 aus dem HKL MIETPARK auch bei Drainagearbeiten auf dem Feld.

PRESSEMITTEILUNG von HKL BAUMASCHINEN

Gleisbau in Niedersachsen mit HKL Mietmaschinen

Von Radlader über Pritschen bis zu Lichtgiraffen – Deutschlands größter Baumaschinenvermieter stellt umfassendes Equipment für die Gleisbaustelle der DB Netz AG.

Hamburg/ Hannover, 03. November 2011. HKL Mietmaschinen sind auf der Gleisbaustelle der DB Netz AG in Niedersachsen im Einsatz. Seit 2010 bis Ende 2013 werden bei laufendem Bahnbetrieb entlang der 34 Kilometer-Strecke von Hildesheim nach Groß Gleidingen Gleise und Schutzrohre verlegt, Brücken und Erdbauarbeiten vorgenommen sowie Lärmschutzwände errichtet.

Die zuständige Baufirma Bilfinger Berger ordert bei HKL umfangreiches Equipment für alle Bauphasen. Die HKL Niederlassungen Hannover und Braunschweig liefern die meisten Maschinen, weitere HKL Center in ganz Deutschland decken den übrigen Bedarf ab.

Kramer Radlader 750 und 1150, VW Pritschenwagen, Bomag Walzenzüge zum Teil mit Anbauverdichterplatten, Yanmar Minibagger, Bauzäune, Sokkia Baulaser, Verbau-Equipment, Lichtgiraffen und zahlreiche Spezialmaschinen wie Komatsu Planiertrauben D37 PX-21 mit ATS-Steuerung, New Holland Raupenbagger CNH E265 mit GPS-Steuerung und Bedienpersonal sowie New Holland Kettenbagger NH E265 ELM, Raddumper – HKL liefert alle Maschinen und Equipment direkt auf die Baustelle.

Ingo Simon, Projektleiter Bilfinger Berger, erklärt: „Dank des umfangreichen Mietbestands von HKL, können wir das Bauprojekt planmäßig durchführen. HKL ist seit Projektstart ein verlässlicher Partner für uns.“ Oberpolier Klaus Langkowski von Bilfinger Berger ergänzt: „HKL zeigt sich extrem vielseitig und flexibel. Wir finden für jeden Bedarf das passende Baugerät – und das auch kurzfristig.“

Rüdiger Schwillo, HKL Mitarbeiter im Außendienst für die HKL Center Hannover Nord/Langenhagen und Hannover Süd/ Ronnenberg, sagt: „Bei diesem Projekt zeigt sich unsere Stärke als führender Komplettanbieter mit großem, zentral verwalteten Mietpark. Wir können jederzeit ganz flexibel auf die Anforderungen der Baustelle reagieren und kurzfristig entsprechende Maschinen und Equipment bereit stellen.“

HKL Niederlassungen in ganz Deutschland sind an dem Gleisbauprojekt in Niedersachsen beteiligt und gewährleisten die optimale Versorgung der Baustelle mit Baumaschinen.“

Bildunterschrift 1: 26 Tonnen-Raupenbagger aus dem HKL MIETPARK sind auf der Gleisbaustelle der DB Netz AG in Niedersachsen im Einsatz.

Bildunterschrift 2: 26 Tonnen-Raupenbagger aus dem HKL MIETPARK beim Befüllen eines Kippers auf der Gleisbaustelle der DB Netz AG in Niedersachsen.

PRESSEMITTEILUNG von HKL BAUMASCHINEN

HKL präsentiert technische Innovationen und Service auf der Agritechnica 2011

Leistungsstarke Produktneuheiten für die Landwirtschaft, Gebrauchtmaschinen und vielseitige Dienstleistungen.

Hamburg/ Hannover, 25. Oktober 2011. Auf der Agritechnica 2011 vom 13. bis 19. November in Hannover zeigt HKL ein großes Gebrauchtmaschinen-Sortiment sowie zahlreiche Produkt-Highlights – darunter: diverse Radlader und Teleskopmaschinen von Kramer sowie Minibagger von Yanmar. Die gezeigten Maschinen aus dem HKL MIETPARK sind in der Landwirtschaft vielseitig einsetzbar. Die Kramer Radlader punkten mit Allradlenkung und der damit verbundenen Stabilität. Als Produktneuheit präsentiert HKL den kompakten Kramer Teleskoplader 1245. Die geringe Bauhöhe von unter 2 Metern sowie die enorme Hubhöhe von 4,3 Metern sind die Besonderheiten dieser Maschine. Weiteres Messe-Highlight ist der Yanmar ViO 33. Der leistungsstarke Kompaktbagger eignet sich besonders für kleine und mittlere Grab- und Drainagearbeiten rund um den Bauernhof. Darüber hinaus zeigt HKL ein umfassendes hochwertiges Sortiment an Gebrauchtmaschinen. Auf Wunsch werden diese komplett überholt. So sind sie auch optisch eine gute Alternative zur Neumaschine. Neben Baumaschinen können Besucher den professionellen HKL Service mit eigener Kundendienstorganisation kennenlernen. In HKL Werkstätten stehen Ersatzteile und Serviceleistungen für beinahe jede gängige Baumaschine bereit.

Journalisten sind herzlich zu einem Fachgespräch eingeladen. Besuchen Sie uns in Halle 6 auf dem HKL Messestand 06-A44

Bildunterschrift : HKL präsentiert auf der Agritechnica 2011 neue und gebrauchte Baumaschinen, darunter Radlader und Teleskoplader von Kramer.

PRESSEMITTEILUNG von HKL BAUMASCHINEN

HKL Mietmaschinen bauen „Hansalinie“ aus

Kompaktmaschinen aus dem HKL MIETPARK sind bei der sechsspurigen Fahrbahn-Erweiterung der A 1 zwischen Hamburg und Bremen im Einsatz.

Hamburg/ Bremen, 11. Oktober 2011. HKL Mietmaschinen unterstützen den Ausbau der Bundesautobahn A 1 zwischen Hamburg und Bremen, auch „Hansalinie“ genannt. Seit Mitte August 2008 bis Ende 2012 wird auf einer Gesamtlänge von 72,5 Kilometern zwischen dem Bremer Kreuz und dem Buchholzer Dreieck die verkehrstechnisch völlig überlastete Strecke sechsspurig erweitert. Seit 2009 ist das HKL Center Harburg Hauptlieferant von Kompaktmaschinen und Kleingeräten für die zuständigen Baufirmen Johann Bunte Bauunternehmung GmbH & Co. KG und Bilfinger Berger. Neben der Harburger Filiale liefern die HKL Betriebe Bremen, Stellingen, Bienenbüttel und Schenefeld Equipment auf die Baustelle. Gemeinsam betreuen die HKL Niederlassungen alle 26 Bauabschnitte der Großbaustelle.

Die Mietmaschinen werden für Arbeiten bei der Entwässerung, Grundwasserabsenkung, für allgemeine Erdbauarbeiten, Planierarbeiten sowie Erdarbeiten bei Brückenbauwerken eingesetzt: darunter Vibrationsplatten, Stampfer, Mini- und Kompaktbagger, Erdbauwalzen, Carrier, Lichtgiraffen, Kompressoren, Stromerzeuger und Nutzfahrzeuge. Rik Diedrichsen, HKL Kundenberater und Projektleiter, arbeitet eng mit dem Bauunternehmen Bilfinger Berger zusammen und erklärt: „HKL liefert nach Bedarf eine Vielzahl von Baugeräten wie Stemmhämmer, Kernbohrgeräte, Rohrgreifer, Laser, Fugenschneider und Tauchpumpen direkt auf die Baustelle. Mit unserem Know-how und umfangreichen Maschinensortiment stehen wir Bauunternehmen kompetent und zuverlässig zur Seite.“

Die private Projektgesellschaft A 1 mobil wird die „Hansalinie“ in Rekordzeit ausbauen und bis zum Jahr 2038 betreiben. Bis Ende 2011 wird die Fahrbahn Richtung Hamburg, danach bis 2012 die Gegenrichtung ausgedehnt. Die Gesamtbaukosten des Projekts belaufen sich auf ca. 650 Millionen Euro.

Bildunterschrift: Walzen aus dem HKL MIETPARK sind beim Ausbau der A 1 zwischen Hamburg und Bremen im Einsatz.

Pressemitteilung von HKL BAUMASCHINEN

HKL launcht App mit vielen Extras

Mobile HKL Services für unterwegs.

Hamburg, 19. September 2011. Mit der neuen kostenlosen App von HKL für iPhone und Smartphone mit Android-Betriebssystem ist die gezielte Suche und Miete von Baumaschinen sowie das Abrufen nützlicher Informationen ab sofort auch unterwegs möglich – zeitsparend und ortsunabhängig. Dank des integrierten QR-Readers können viele weitere Informationen ausgelesen werden.

Wie im Google-Maps-basierten Center Locator auf www.hkl-baumaschinen.de werden auch mobil Details zu dem gesuchten HKL Center schnell geliefert: Einfach Stadt oder Postleitzahl eingeben und die Adressdaten des nächstgelegenen Standorts erscheinen in Sekundenschnelle. Auch Mietanfragen lassen sich jetzt unterwegs abwickeln. Darüber hinaus bietet die HKL App nützliche Infos für den Tief- und Galabau. Hierzu zählen Daten über Bodenarten, Korngrößen, Böschungswinkel und Raumgewichte. Eingängige Benutzerführung mit klarer Informationsstruktur und ein modernes Design machen die App zu einem leicht bedienbaren Tool „to go“.

Per Scan eines QR-Codes kann der User auf viele nützliche Features zugreifen, die zusätzliche Informationen und Tipps bieten wie zum Beispiel aktuelle Angebote aus den neusten Katalogen oder interessante Filmsequenzen zu unterschiedlichen Fachthemen. Ebenfalls können technischen Informationen der einzelnen Maschinen und Geräte aus dem HKL BAUSHOP Sortiment mobil aufgerufen werden. „Mit der neuen App bieten wir nutzenorientierte mobile Informationen über HKL und unsere Leistungen. Damit reagieren wir auf das zunehmende Mobilitätsbedürfnis unserer Kunden“, erklärt Ulf Böge, HKL Marketingleiter.

Bildunterschrift 1: Mit dem integrierten QR-Reader der HKL App werden alle Produktinfos direkt online angezeigt.

Bildunterschrift 2: Bequem unterwegs nach der nächsten Filiale suchen mit der neuen HKL App.

Pressemitteilung von HKL BAUMASCHINEN

Neubau des Schlepperhafens mit HKL Teleskopmaschine

Merlo Roto im Einsatz bei Verladearbeiten in Bremerhaven.

Hamburg/ Bremerhaven, 07. September 2011. Seit Februar 2011 unterstützt HKL BAUMASCHINEN den Neubau des Schlepperhafens in Bremerhaven. Eine Merlo Teleskopmaschine 38.16 aus dem HKL MIETPARK ist für das Bauunternehmen F+Z Bau/Bilfinger Berger permanent im Einsatz. Der mit Stapleinrichtung ausgerüstete Merlo Roto übernimmt diverse Verladearbeiten von Werkzeugen und Material. Mit seiner schwenkbaren Arbeitsbühne ist die Maschine hierfür prädestiniert – sie kann alle Arbeiten auch optimal in der Höhe ausführen.

2010 begann der Bau des neuen Schlepperhafens in Bremerhaven. Seit Februar 2011 laufen die Bauarbeiten am Nordende von CT 4 Bremerhaven, am spitzen Ende der Stromkaje. Ausreichend Wassertiefe mit einem Pflichtmaß von 10 Metern unter Normalnull muss hergestellt werden, eine Schutzwand an der Nordseite soll die Schlepper zukünftig vor zu hohem Wellengang bewahren. Die erforderlichen Ramm- und Stahlbauarbeiten werden von einem Arbeitsponton ausgeführt. Eine besondere Herausforderung bilden dabei die starken Strömungen bei Tidewechsel und das Kielwasser von ein- und auslaufenden Frachtern.

Polier Bodo Bock, Projektverantwortlicher von Bilfinger Berger erklärt: „Dank der Merlo Roto Teleskopmaschine aus dem HKL MIETPARK können wir effizient verladen und mit Hilfe der schwenkbaren Arbeitsbühne noch flexibler auch in der Höhe arbeiten.“

Bauherr des Projekts ist die Stadtgemeinde Bremen, vertreten durch die Bremenports GmbH & CO. KG. Das Kostenvolumen für den Neubau beträgt rund 2 Millionen Euro.

Bildunterschrift: Merlo Roto Teleskopmaschine 38.16 aus dem HKL MIETPARK übernimmt Verladearbeiten beim Bau des neuen Schlepperhafens in Bremerhaven.

Unternehmensprofil

HKL BAUMASCHINEN ist herstellerunabhängiger Vermieter und Händler von Baumaschinen, Baugeräten, Containern und Nutzfahrzeugen. Das 1970 gegründete, inhabergeführte Unternehmen ist in Deutschland mit seinem Mietpark, Verkaufs- und Serviceangebot größter Komplettdienstleister für Bau, Handwerk, Industrie und Kommunen. Mit großen Investitionen in die stetige Erweiterung des Niederlassungsnetzes, die Vergrößerung des Produkt- und Leistungssortiments, neue Spezial-Maschinen sowie der ständigen Schulung seines Personals baut HKL seine Position an der Spitze des Deutschen Baumaschinenhandels und der Vermietung kontinuierlich weiter aus

125 Niederlassungen bundesweit, 100 Baushops und über 40 ServicePlus-Center garantieren die Nähe zum Kunden und den schnellen Service vor Ort. Auch im Service-Bereich lässt sich HKL von dem Bedarf seiner Kunden leiten und bietet vielseitige Leistungen rund um Maschinen und Baustellen aus einer Hand an. HKL investiert in den stetigen Ausbau der eigenen Infrastruktur. In Polen und Spanien hat HKL Partnerunternehmen.

HKL BAUMASCHINEN unterhält einen Mietpark mit 30.000 Maschinen. Dabei setzt HKL seit 40 Jahren ausschließlich auf Qualitätsmaschinen namhafter Hersteller. Entscheidend für die Auswahl des Mietparks sind die langjährigen Erfahrungen mit den Produkten sowie die Zuverlässigkeit der einzelnen Marken.

Daneben hält HKL BAUMASCHINEN jederzeit einen großen Bestand von Gebraucht- und Neumaschinen zum Verkauf bereit. Auch hier setzt HKL konsequent auf Qualität und Zuverlässigkeit: Nur die Maschinen, die sich im Vorfeld im Mietpark bewährt haben, werden zum Verkauf angeboten. Damit gibt das HKL seine Erfahrung direkt an den Kunden weiter.

Die HKL BAUSHOPs bieten ein großes Produkt-Sortiment, das stetig erweitert wird: Hier findet der Kunde Baugeräte, Werkzeuge, Kleinmaschinen und Arbeitskleidung für jeden Bedarf. Das Baushop-Sortiment kann auch online unter www.hkl-baumaschinen.de bestellt werden.

Mit seiner Vielseitigkeit und der konsequenten Erweiterung des Produkt- und Leistungssortiments bedient HKL die umfassenden Belange der Bauwirtschaft.

Factsheet

Gründung:	1970
Standorte:	125 Niederlassungen in Deutschland mit 100 Baushops und 40 ServicePlus Centern, Zentrale in Hamburg; Partnerunternehmen in Polen und Spanien
Mitarbeiter	Über 1.100
Geschäftsführung:	Kay Städing, Arndt Rodewald
Produkte und Leistungen:	Vermietung von Baumaschinen, Spezialmaschinen mit Bedienpersonal, Raumsystemen und Fahrzeugen; Verkauf von neuen und gebrauchten Baumaschinen; Verkauf von Baugeräten, Zubehör und Arbeitsbekleidung
HKL MIETPARK:	30.000 Baumaschinen, darunter Spezialmaschinen wie Longreach-Bagger, Walzen, Straßenfertiger, Kommunalmaschinen und Muldenkipper
HKL BAUSHOP:	Baugeräte, Kleinmaschinen, Werkzeug, Arbeitsbekleidung, Sicherheitsbekleidung, Baustellen Absicherung, Druckluftwerkzeuge, Vermessungstechnik, Anschlagmittel, Holzverarbeitungsmaschinen, Heiz- und Trocknungsgeräte
Service:	Komplett-Service - Wartung, Reparatur, Pflege für alle Baumaschinen; eigener Hydraulikschlauch Reparatur-Service; 200 eigene Kundendienstfahrzeuge, komplette Ersatzteilversorgung auch für alle Fremdfabrikate
Handelspartner:	Kramer, Ammann Yanmar, New Holland, Ammann-Verdichtung, Bomag, Terex, Merlo, CompAir, Endress, Gehl, Komatsu, Gehl, Tracto Technik, SOKKIA
Branchen:	Straßen- und Tiefbau, Galabau, Bauunternehmen, Hochbau

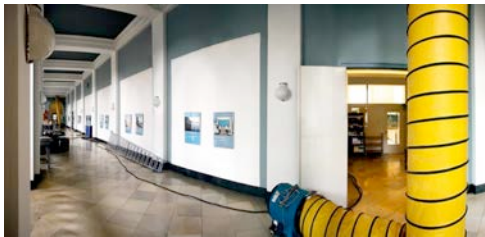
Fotosheet (1)



26 Tonnen-Raupenbagger aus dem HKL MIETPARK sind auf der Gleisbaustelle der DB Netz AG in Niedersachsen im Einsatz.



26 Tonnen-Raupenbagger aus dem HKL MIETPARK beim Befüllen eines Kippers auf der Gleisbaustelle der DB Netz AG in Niedersachsen.



Trockner und Lüfter aus dem HKL MIETSHOP kamen in der Handelskammer Hamburg zum Einsatz. Sie verhinderten das Übergreifen der Nässe auf die Rechnerräume.



Bagger und Walzenzüge aus dem HKL MIETPARK unterstützen die Arbeiten an der A 39 / A 391.



Mit Drainagelöffel arbeitet sich der stabile Komatsu PC 138-US-8 aus dem HKL MIETPARK durch den nassen Feldboden. Dank seines günstigen Gewichtes und der Spezialketten steht er auch auf schwammigen Boden sicher.



Ursprünglich als Stadtbagger konzipiert, bewährt sich der Komatsu PC 138-US-8 aus dem HKL MIETPARK auch bei Drainagearbeiten auf dem Feld.

Fotosheet (2)



Merlo Roto Teleskopmaschine 38.16 aus dem HKL MIETPARK übernimmt Verladearbeiten beim Bau des neuen Schlepperhafens in Bremerhaven.



Mit dem integrierten QR-Reader der HKL App werden alle Produktinfos direkt online angezeigt.



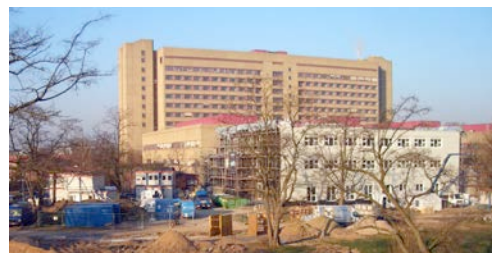
HKL präsentiert auf der Agritechnica 2011 neue und gebrauchte Baumaschinen, darunter Radlader und Teleskoplader von Kramer..



Walzen aus dem HKL MIETPARK sind beim Ausbau der A 1 zwischen Hamburg und Bremen im Einsatz.



HKL Containereinheiten dienen während des Neubaus des Düsseldorfer Infektions- und Leberzentrums als Büro- und Aufenthaltsräume.



Während des Neubaus des Düsseldorfer Infektions- und Leberzentrums stellte HKL 25 Raumeinheiten.