

PRESSEMITTEILUNG von HKL BAUMASCHINEN

Bauen für Studenten

Minibagger, Walzenzüge, Radlader und Raumsysteme aus dem HKL MIETPARK sind auf dem Campus der Fachhochschule Hamm-Lippstadt in Nordrhein-Westfalen im Einsatz.

Hamburg/Lippstadt, 09. August 2012. Auf dem Campus der Fachhochschule Hamm-Lippstadt werden Neubauten für bis zu 2.000 Studierende errichtet. Gleichzeitig erhält die Lehrstätte moderne Außenanlagen. Für die beauftragten Bauspezialisten sind diverse Mietmaschinen mit speziellen Ausrüstungen aus dem HKL MIETPARK im Einsatz: Minibagger übernehmen mit hydraulischem Greifer und Grabenräumschaufel die anstehenden Erdbauarbeiten sowie mit Tieflöffel das Profilieren des Erdreichs. 13-Tonnen-Walzenzüge mit Glattmantel- und Stampffußbandage werden zur Verdichtung der bindigen und steinigen Böden eingesetzt. Mit Kehrbesen ausgestattete Radlader säubern die Baustelleneinfahrt. Darüber hinaus stellt HKL eine Vielzahl sogenannter Einraumcontainer, die mit WC, Dusche und Küche ausgestattet sind. Das Bauteam nutzt sie während der gesamten Bauzeit von April 2012 bis Januar 2014.

„HKL überzeugt mit Profi-Ausstattung und Service,“ sagt Thomas Kolk, HKL Niederlassungsleiter Hannover, und führt aus: „Unsere Maschinen sind mit den passenden Anbauwerkzeugen optimal für jeden Einsatz ausgerüstet. Wir liefern sie schnell und ohne Umstände direkt auf die Baustelle. Unser großes Niederlassungsnetz kommt uns dabei zugute. Auch in Lippstadt war die lokale Nähe ein überzeugendes Argument für den Auftraggeber – HKL Lippstadt liegt nur 2,5 Kilometer von der Baustelle entfernt.“

Die Architektur und das Raumprogramm des neuen Gebäudes orientieren sich an den Anforderungen eines modernen Bildungs- und Forschungsinstitutes: Lernwelten spiegeln die praxisorientierten Studiengänge wider. Die bewusst offen angelegten Kommunikationszonen sind Treffpunkte für die Lehrenden und Studierenden. Die offizielle Grundsteinlegung für den neuen Campus Lippstadt erfolgte am 28. Juni 2012, die Eröffnung ist zum Wintersemester 2013/2014 geplant. Im Juni 2010 konnte das Büro RKW Rhode Kellermann Wawrowsky aus Düsseldorf den Generalplaner-Wettbewerb für den Neubau für sich entscheiden. Dieser war vom Bau- und Liegenschaftsbetrieb (BLB) NRW Soest als Bauherr in enger Abstimmung mit der Hochschule Hamm-Lippstadt und der Stadt Lippstadt ausgelobt worden. Das Bauvolumen beträgt 28,4 Mio. Euro, die Gesamt-Auftragssumme 34,5 Mio. Euro.

Bildunterschrift: Raumsysteme von HKL und Mietmaschinen sind bei der Gestaltung des neuen Campus der Fachhochschule Hamm-Lippstadt im Einsatz.

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 Komplettendienstleister 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 BAUHOPs ein großes Sortiment an Baugeräten, Werkzeugen, Kleinmaschinen und Arbeitskleidung für jeden Bedarf. Mit seinen bundesweit über 130 Niederlassungen, 100 Baushops und über 40 ServicePlus-Centern garantiert der Komplettendienstleister die Nähe zum Kunden und den schnellen Service vor Ort. Weitere Niederlassungen hat HKL BAUMASCHINEN in Polen, Spanien und in Österreich.

PRESSEMITTEILUNG von HKL BAUMASCHINEN

HKL Containeranlage als temporäres Polizeirevier in Hannover

52 HKL Raumeinheiten dienen während der Umbauphase des Polizeireviers Hanomagstraße als Büro und Aufenthaltsraum.

Hamburg/Hannover, 02. August 2012. Das Polizeirevier Hanomagstraße in Hannover wird umgebaut und saniert. Während der gesamten Bauphase von Oktober 2011 bis Oktober 2012 dient eine 52-teilige, moderne Containeranlage von HKL den Polizeibeamten als Dienststelle. Die vom Kompetenzcenter Raumsysteme Magdeburg-Bernburg bereitgestellte und montierte Raumlösung begleitet das Bauvorhaben der DIBAG Industriebau AG. Neben ausführlicher Beratung und individueller Planung der Anlage übernahm HKL auch die Endmontage. Bereits in der Startphase lieferte HKL mehrere Container, Sanitär- und Materialeinheiten. Die Bauleitung nutzt die zweckmäßigen Raummodule als Büro und Planungsstelle, das Baupersonal als Aufenthalts- und Ruheraum.

Eckhard Dörre, Projektleiter HKL Kompetenzcenter Raumsysteme Magdeburg-Bernburg, erklärt: „Wir freuen uns, dass uns die DIBAG als Partner für das Bauvorhaben ausgewählt hat. Um die zur Verfügung stehende Stellfläche möglichst optimal zu nutzen, haben wir eine zweigeschossige Bauweise mit einem innenliegenden Treppenhaus empfohlen.“ Dörre ergänzt: „Den Innenraum der Anlage haben wir dabei so konzipiert, dass eine großzügige Flursituation entstand, von der aus alle Räume bequem erreicht werden können.“

Neben Magdeburg unterhält HKL in allen Ballungsgebieten der Bundesrepublik spezialisierte Kompetenzcenter Raumsysteme: Dresden und Berlin, Rostock, Kiel, Hamburg, Lübeck, Hannover, Köln, Dortmund, Frankfurt sowie Stuttgart, Ingolstadt und Nürnberg.

Bildunterschrift: HKL Containeranlage dient Polizeibeamten in Hannover als temporäre Dienststelle.

PRESSEMITTEILUNG von HKL BAUMASCHINEN

Rekordverdächtiger Einsatz für HKL

Mietmaschinen mit Bedienpersonal bauen mit an super moderner Ferienanlage Center Parc „Park Bostalsee“ im Saarland.

Hamburg/Nohfelden, 26. Juli 2012. Die Baumaßnahmen für den neuen Center Parc „Park Bostalsee“ im Saarland mit 500 Ferienhäusern sind in vollem Gange – mit dabei Spezialmaschinen mit Bedienpersonal, Raumsysteme und Equipment von HKL BAUMASCHINEN. Bis zur offiziellen Eröffnung im Sommer 2013 entsteht im St. Wendeler Land zwischen Trier und Saarbrücken direkt am 120 Hektar großen Bostalsee eine der modernsten Ferienanlagen Europas. Der „Park Bostalsee“ ist ein Feriendorf mit 14.000 Quadratmeter großem Freizeitzentrum, subtropischem Badeparadies, Restaurants und Sporteinrichtungen. Zu Beginn der Arbeiten wurde in Rekordzeit eine riesige Baugrube ausgehoben und das Fundament für die so genannte Zentraleinheit, das künftige Herzstück der Anlage, errichtet. HKL stellte dabei sein Können mit Spezialmaschinen und versiertem Bedienpersonal unter Beweis.

Für den Center Parc wurden unter anderem Grader, Raupen und 27-Tonnen-Longreach-Kettenbagger aus dem HKL MIETPARK eingesetzt. Diese Spezialmaschinen wurden mit dem erforderlichen geschulten Bedienpersonal von HKL zur Verfügung gestellt. Mit einer Reichweite von 18,5 Metern und moderner 3D-Steuerung UTS erstellt der Longreach-Bagger auf Grundlage eines digitalen Geländemodells hochwertige Terrassen-Profile für die Ferienhäuser. Mit angefügter Anbauwalze verdichtet und befestigt er die Böschungen. Die bundesweit tätige HKL Abteilung Spezialmaschinen in Leipzig lieferte die Maschinen per Sondertransport auf die Baustelle. Darüber hinaus versorgte HKL die ARGE-Partner mit diversen Erd- und Betonbaumaschinen, Raumsystemen und Bauzäunen.

HKL ist für die mit der Erschließung und dem Bau des Projekts beauftragten „ARGE Ferienpark Bostalsee“ der Firmen Peter Gross Bau, Backes Bauunternehmung und OBG Tiefbau sowie für die Firmen LEONHARD WEISS und GA Energieanlagen Süd im Einsatz.

HKL-Kundenberater und Baustellenbetreuer, Stefan Montag, erklärt: „Der umfassende HKL-Service hat die ARGE überzeugt. Wir liefern ausgezeichnet ausgerüstete Spezialmaschinen und das passende Bedienpersonal mit langjähriger Erfahrung gleich mit. Das macht uns besonders. HKL versorgt Baustellen überregional und immer prompt mit allem, was benötigt wird. Wer sich für uns entscheidet, erhält nicht nur hochwertige Maschinen und erstklassiges Allround-Sortiment für jeden Einsatzbereich, sondern auch versierte Bediener und viel Know-how.“

Für die Planung der Ferienanlage zeichnet die Projektgesellschaft Bostalsee verantwortlich, an der die LEG Saar, die Gemeinde Nohfelden und der Landkreis St. Wendel beteiligt sind. Insgesamt 130 Millionen Euro sind für den Bau vorgesehen. Der „Park Bostalsee“ ist damit eine der größten touristischen Investitionen im Südwesten Deutschlands. Der Ferienpark soll

jährlich rund 300.000 zusätzliche Besucher ins Saarland locken und schafft rund 350 neue Arbeitsplätze in der Region.

Bildunterschrift: HKL Longreach-Bagger im Einsatz beim Bau der modernen Ferienanlage Center Parc „Park Bostalsee“ im Saarland.

PRESSEMITTEILUNG von HKL BAUMASCHINEN

HKL auf der GaLaBau 2012

Mietangebot erfüllt höchste Ansprüche.

Hamburg, 19. Juli 2012. HKL BAUMASCHINEN präsentiert dem internationalen Fachpublikum der „grünen Branche“ vom 12. bis 15. September 2012 auf der diesjährigen GaLaBau in Nürnberg eine Auswahl aus seinem umfangreichen Mietpark-Angebot, darunter Neuheiten und bewährte Maschinen verschiedener namhafter Hersteller. Von Bodenpflege und bis Grünschnitt – HKL geht speziell auf die Bedürfnisse des Garten- und Landschaftsbaus ein. Am HKL-Stand in Halle 7 (Stand 7-224) erfahren die Messebesucher Neues über Produkte und Branchentrends. Fachkundige HKL-Berater informieren über die Maschinenmiete und beantworten technische Fragen rund um den Maschinen-Einsatz.

Minidumper, Minibagger, Raupenbagger, Kompaktbagger, Radlader, verschiedene Anbauten, Geräte, Equipment, Nutzfahrzeuge, Anhänger und vieles mehr. Im Fokus stehen funktionale und kompakte Maschinen, die vielseitig und wirtschaftlich im Garten- und Landschaftsbau eingesetzt werden können.

Über 30 Jahre Erfahrung mit Minibaggern.

Entsprechend gut kennt sich HKL mit den Baggern aus und lässt das Know-how in seinen Service einfließen. Der Kunde profitiert davon und kann sicher sein, dass er mit einem bei HKL gemieteten Minibagger jederzeit reibungslos arbeiten kann. Einige tausend Minibagger, befinden sich derzeit im HKL MIETPARK. Im Laufe der Jahrzehnte hat HKL maßgeblich an der Entwicklung der Minibagger für den deutschen Markt mitgewirkt und steht auch heute in stetigem engen Austausch mit den führenden Herstellern. So fließen die Wünsche der Fachleute in die Entwicklung der Minibagger ein.

Minibagger sind Allrounder, sie sind universell einsetzbar und leicht zu transportieren. Der Minibagger passt durch jeden Zugang – ob Garage oder schmales Gartentor, er findet seinen Weg. Mit einem Minibagger können vielfältige Gartenarbeiten erledigt werden: Er hilft, Wurzeln auszugraben, Beet-Befüllungen zu tauschen und Rasenflächen auszurollen. Ideal für jeden, der „mehr Bagger“ braucht und nur wenig Platz zur Verfügung hat. Viele dieser Maschinen aus dem HKL MIETPARK meistern diffizile Aufgaben bei repräsentativen Großprojekten im Garten- und Landschaftsbau in ganz Deutschland. HKL hält unterschiedliche Bagger-Typen mit Ausrüstungen für jeden Zweck und Einsatzbereich bereit.

Bildunterschrift: Minibagger aus dem HKL MIETPARK meistern diffizile Aufgaben bei repräsentativen Großprojekten im Garten- und Landschaftsbau.

PRESSEMITTEILUNG von HKL BAUMASCHINEN

HKL Mietmaschinen im Einsatz für neuen Solarpark in Brandenburg

HKL stellt Raumsysteme, Teleskope, Radlader und Stromerzeuger für den Bau des Solarparks auf dem ehemaligen Truppenübungsplatz Jännersdorf.

Hamburg/Jännersdorf, 10. Juli 2012. HKL Mietmaschinen waren beim Bau eines der drei größten Solarparks in Brandenburg im Einsatz. Der neue Solarpark mit einer Leistung von 40,5 MW befindet sich auf dem Gelände des ehemaligen Truppenübungsplatzes Jännersdorf.. Eine besondere Herausforderung vor der Errichtung der Solaranlage auf dem rund 90 Hektar großen Gelände bestand in der Kampfmittelberäumung. Die gesamte Baufläche, alle Erschließungswege sowie die Flächen für die Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen mussten zunächst nach Munition abgesucht und gesäubert werden. HKL stand den an der Entwicklung und Errichtung der Anlage beteiligten Unternehmen - Projektentwickler und Photovoltaik-Spezialisten Parabel AG aus Berlin und Solar-Montagesysteme-Produzent Schletter aus Kirchdorf, der die Anlage errichtete - mit Know-how, Maschinen und Equipment aus dem HKL MIETPARK zur Seite.

Auf den Baufeldern arbeiteten drei Teleskopmaschinen und mehrere Radlader unterschiedlicher Gewichtsklassen für grobe Erdbewegungsarbeiten. Vier Stromerzeuger mit einer Leistung von 6-45 kVA sorgten dafür, dass der Baubetrieb auch bei Dunkelheit ungehindert fortgesetzt werden konnte. Bis zur Beendigung aller Restarbeiten auf dem Gelände stellt HKL darüber hinaus fünf Lagercontainer sowie zwölf Container, die als Aufenthaltsraum und Büro dienen. Auch übernimmt HKL die Lieferung von Brauchwasser, die Fäkalienentsorgung, Unterhaltsreinigungen sowie den Reparaturservice – diese Leistungen sind Teil des HKL Kundendienstes.

Riccardo Streese, HKL Betriebsleiter Falkenhagen, koordiniert mit viel Engagement den Maschinen- und Gerätebedarf, der aus dem Maschinenbestand der Niederlassungen Schwerin und Berlin zusammengeführt wurde. Projektleiter Holger Teich, Parabel AG, erklärt: „Mit HKL steht uns ein zuverlässiger Profi zur Seite. Dank des umfassenden Baugeräts aus dem HKL MIETPARK und der funktionalen Raumeinheiten waren wir auf der Baustelle jederzeit bestens ausgestattet.“ Norbert Effner, Niederlassungsleiter Mecklenburg-Vorpommern und nördliches Brandenburg, sagt: „Der Zukunftsmarkt der Erneuerbaren Energien ist für HKL von großer Bedeutung. Wir freuen uns, den Bau großer Solarwerke wie in Jännersdorf mit vielseitigem Equipment zu begleiten.“

Etwa 10.000 Vier-Personen-Haushalte können mit dem neuen Solarpark versorgt werden. Das Solarkraftwerk wurde am 30. Juni 2012 nach EEG in Betrieb genommen.

Bildunterschrift: HKL Mietmaschinen unterstützen Bau des Solarparks Jännersdorf in Brandenburg.

PRESSEMITTEILUNG von HKL BAUMASCHINEN

Leichtgewichtiger Teleskoplader aus dem HKL MIETPARK punktet beim Bau eines Fachmarktzentrums in Lippstadt

Der 2,5 Tonnen-Mini-Teleskoplader zeigt enorme Vielseitigkeit auf allen Ebenen.

Hamburg/Lippstadt, 03. Juli 2012. Im nordrhein-westfälischen Lippstadt entsteht derzeit das neue Fachmarktzentrum „Südertor Ost“. Ein 2,5 Tonnen-Mini-Teleskoplader aus dem HKL MIETPARK ist hier seit einigen Monaten für den beauftragten Hochbau-Spezialisten aktiv. Dank seines geringen Gewichts und des damit einhergehenden niedrigen Bodendrucks kann er sowohl im Erdgeschoss als auch auf der ersten Etage des Neubaus für den Transport und die Bewegung von Lasten und Schuttgütern eingesetzt werden. Mit einer Höhe von nur 1,9 Metern ist er in der Lage, durch 2 Meter hohe Wand-Durchbrüche zu manövrieren. Die Vielseitigkeit des Teleskopladers trägt zu einem reibungslosen und effektiven Bauablauf bei.

Entworfen wurde das Fachmarktzentrum vom Lippstadter Architekt Heinz-Bernd Passgang. Das Erdgeschoss der modernen Immobilie wird rund 6.000 Quadratmeter Handelsfläche umfassen, im Obergeschoss entsteht ein Parkdeck mit ca. 215 Stellplätzen. Auftraggeber des Projekts, das im November 2011 startete, ist die Stadt Lippstadt. Die Fertigstellung ist für November 2012 geplant. Ab 2014 wird das neue Einkaufszentrum direkt an die Fußgängerzone angebunden. Zu den künftigen Mietern zählen unter anderem Discounter und ein Elektrofachmarkt.

Thomas Kolk, HKL Niederlassungsleiter Hannover, erklärt: „HKL Lippstadt lieferte den universell einsetzbaren und wirtschaftlichen Teleskoplader innerhalb nur eines Tages auf die Baustelle. Sein geringes Gewicht und seine Abmessungen machen ihn zu einem extrem wendigen und leistungsstarken Allrounder, der sich von üblichen Radladern abhebt. Unsere Maschinenauswahl und die lokale Nähe zum HKL Betrieb überzeugten den Auftraggeber. Für dieses Bauvorhaben stellen wir außerdem Kompressoren, Verdichter und Geräte aus dem HKL BAUSHOP.“

Rund 15 Millionen Euro investiert die Erlanger Immobiliengesellschaft Sontowski & Partner Group (S&P) in Lippstadt für die Realisierung des neuen Fachmarktzentrums „Südertor Ost“. Finanziell begleitet wird das Bauprojekt von der Volksbank Lippstadt eG in Zusammenarbeit mit der WGZ Bank AG, der Zentralbank der genossenschaftlichen Banken im Rheinland und in Westfalen.

Bildunterschrift: Der vielseitige Teleskoplader aus dem HKL MIETPARK bewährt sich beim Bau des Lippstadter Fachmarktzentrums „Südertor Ost“.

PRESSEMITTEILUNG von HKL BAUMASCHINEN

HKL mit vielen Highlights auf der NordBau 2012

Produktinnovationen und Premieren von Kramer, Merlo, Ammann und Yanmar – HKL präsentiert Neuheiten namhafter Hersteller.

Hamburg/Neumünster, 27. Juni 2012. Mit drei Ständen – Baumaschinen, Kommunaltechnik und HKL MIETSHOP – und vielseitigem Produktangebot präsentiert sich HKL BAUMASCHINEN vom 6. bis 11. September 2012 auf der diesjährigen NordBau in Neumünster. Der Marktführer zeigt auf dem rund 1.800 Quadratmeter großen Außenstand mit Vorführareal Produktneuheiten sowie einen Querschnitt seines umfangreichen Mietangebots und Handelsprogramms mit Baugeräten und Equipment zahlreicher namhafter Hersteller. An den Ständen für Kommunaltechnik und im HKL MIETSHOP, der einen eigenen Stand hat, finden Besucher interessante Lösungen für unterschiedlichste Einsätze.

Die Produkt-Highlights: Exklusiv und erstmalig in Deutschland zeigt HKL den größten und stärksten kompakten Kurzheckbagger mit hydraulisch verstellbarem Ausleger aus dem Hause Yanmar: Der SV 100 feiert mit HKL auf der NordBau Premiere. Weiteres Highlight sind die Kramer Allrad Schaufellader 550 und 650. Sehr kompakt, nur knapp 1,65 Meter breit, große Nutzlast von 1.750 Kilogramm und niedriger Verbrauch – dies sind die Charakteristika der neuen Maschinen, die das attraktive Radlader-Angebot von HKL in der 0,65-Kubikmeter-Klasse perfekt ergänzen. Dank ihrer Abmessungen sind die leistungsstarken Lader extrem wendig und können sogar durch schmale Gassen manövrieren. Damit eignen sie sich besonders für Baustelleneinsätze mit beengten Platzverhältnissen. Die Bedienung der Maschinen ist einfach und erfüllt mit viel Platz in der Komfortkabine höchste ergonomische Anforderungen. Erstmals auf einer Messe in Deutschland zu sehen, ist der Merlo Roto Teleskopstapler 40.30 MCSS. Mit seinem 30 Meter in die Höhe reichenden Teleskoparm verfügt er über maximal 4.000 Kilogramm Tragfähigkeit. Der Roto hat ein elektrohydraulisch gesteuertes Getriebe und ist mit einem 6-Zylinder-Dieselmotor ausgestattet. Eine weitere von HKL präsentierte Neuheit ist die Ammann Vibrationsplatte APH 6530, Nachfolger der seit zehn Jahren erfolgreich im Markt bewährten AVH 6030. Mit annähernd 10 Prozent mehr Wuchtkraft, bewährter 3-Wellentechnik, vollhydraulischem Getriebe ohne mechanische Verschleißkomponenten arbeitet der Hochleistungsverdichter mit 65 Kilonewton auch auf schwierigen Böden. Die Wuchtkraft ist variabel regelbar, einschließlich echter Punktrüttelung.

Journalisten sind herzlich zu einem Fachgespräch eingeladen. Besuchen Sie uns vom 6. bis 11. September auf dem Messegelände:

HKL Stand Baumaschinen: Freigelände N142

HKL Stand Kommunaltechnik: Freigelände W 123

HKL Stand Mietshop: Halle 8 / 8423

Bildunterschrift: HKL BAUMASCHINEN mit vielen Highlights auf der NordBau 2012.

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

Über 130 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, Spanien und Österreich 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:	Über 130 Niederlassungen in Deutschland mit 100 Baushops und 40 ServicePlus Centern, Zentrale in Hamburg; Partnerunternehmen in Polen und Spanien und ab Juni 2012 auch in Österreich
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)



Minibagger aus dem HKL MIETPARK meistern diffizile Aufgaben bei repräsentativen Großprojekten im Garten- und Landschaftsbau.



Burkhard Winterfeld, Geschäftsführer HKL Austria.



HKL Mietmaschinen unterstützen Bau des Solarparks Jännersdorf in Brandenburg.



TT

Raumsysteme von HKL und Mietmaschinen sind bei der Gestaltung des neuen Campus der Fachhochschule Hamm-Lippstadt im Einsatz.



HKL Longreach-Bagger im Einsatz beim Bau der modernen Ferienanlage Center Parc „Park Bostalsee“ im Saarland.



Der vielseitige Teleskopklader aus dem HKL MIETPARK bewährt sich beim Bau des Lippstadter Fachmarktzentrums „Südertor Ost“.

Fotosheet (2)



Der HKL Neubau in Jena/Laasdorf bietet Kunden in der Region umfassende HKL Dienstleistungen.



HKL BAUMASCHINEN mit vielen Highlights auf der NordBau 2012.



Die HKL Zentrale in Österreich nimmt Anfang Juni ihren Betrieb in Wiener Neudorf auf.



Kobelco Kettenbagger aus dem HKL MIETPARK im Einsatz bei der Sanierung der Leipziger Pferderennbahn.



HKL Containeranlage dient Polizeibeamten in Hannover als temporäre Dienststelle.



New Holland Raupenbagger mit Hydraulikhammer überzeugt beim Bau der hochwertigen Immobilien in bester Leipziger Stadtlage.