

Die Turmdrehkrane des ehemaligen Kran- und Baumaschinenmuseums in Rüdersdorf (D)

Autor:

Andreas Bruderer

Mitarbeit:

Pius Meyer

Juni 2019

Inhaltsverzeichnis

Das ehemalige Kran- und Baumaschinenmuseum	3
Boilot Pétolat BP 650 / 13.....	4
Brun MTK 18 M.....	8
Brun (Kaiser) TK B	10
EWK SBK 8 „Perkeo“	11
Kaiser TK 4,2	12
Liebherr TK 6.....	17
Liebherr Form 8.....	20
Liebherr Form 10 K.....	22
Liebherr Form 14 A.....	23
Liebherr Form 20	26
Liebherr Form 30A/35	28
Liebherr Form 50 HB.....	32
Peiner T 45.....	38
Peiner TT 50.....	40
Pekazett TK 5	43
Pekazett TK 9	44
Pekazett TK 12.....	45
Pekazett TK 30.....	46
Potain Record 207 PR 2	50
Reich Form 10.....	52
Reich N 36/42.....	54
Weitz G 45 HV	57
Wetzel BK 20-1250.....	58
Wolff Form 45 EW	61
Wolff Form 25 H	64

Das ehemalige Kran- und Baumaschinenmuseum

Das Ziel des ehemaligen Kran- und Baumaschinenmuseums in Rüdersdorf (D) war das Finden und Restaurieren von alten Baumaschinen. Ein sehr wichtiger Zweck war auch das Ausstellen der Baumaschinen, vor allem der Krane.

Durch die gewählten Hersteller und Typen sollte die Entwicklung des Baus von Turmdrehkränen gezeigt und die Krane erhalten werden. Dies gelang am Anfang sehr gut.

Das ehemalige Kran- und Baumaschinenmuseum wurde anfangs mit sehr viel Enthusiasmus, Zeitaufwand und auch Geld aufgebaut.

Durch personelle Änderungen in der Leitung des Museumsparks in Rüdersdorf (D) wurden die ausgestellten Krane und Baumaschinen als nicht mehr erhaltenswert eingestuft. Um kein Risiko bei der Sicherheit einzugehen, beschloss die Leitung des Museumsparks Rüdersdorf, die Krane vom Ausstellungsgelände entfernen zu lassen.

Leider war diese Information nur wenigen Leuten bekannt. Es wurde von den verantwortlichen Leuten leider nicht mit vollem Engagement versucht neue Standplätze für die ehemaligen Museumskrane zu finden. So wurden die meisten, der in Rüdersdorf ehemals ausgestellten Krane, einfach umgeworfen und danach entsorgt.

Nach der Veröffentlichung eines Fotos im „Bauforum 24“ war der Nachhall in der Kranszene sehr gross und es machte sich Unverständnis bemerkbar, dass man nicht wenigstens versucht hatte, die alten Maschinen zu retten.

Einige der ehemaligen Baumaschinen konnten an Dritte abgegeben werden, einige sind zwischengelagert und andere wurden, weil diese niemand haben wollte, schlussendlich entsorgt.

Die Zukunft der noch vorhandenen Krane ohne einen Besitzer ist ungewiss. Seit Jahren gibt es diesbezüglich keine Aktivitäten mehr. Die KBM, AG Kran- und Baumaschinenmuseum e.V., ist leider am auseinanderbrechen und es ist zu befürchten, dass irgendwann auch die noch vorhandenen Krane verschrottet werden.

Es ist sehr gut, wenn sich Vereine, Private oder Firmen für diese erhaltenswerten Krane interessieren und bereit sind, diese Krane zu übernehmen, zu restaurieren und auszustellen.

Falls Sie an der Übernahme und Restauration eines der in diesem Bericht erwähnten Krane Interesse haben, so melden Sie sich bitte übers Kontaktformular bei kran-info.ch.

Boilot Pétolat BP 650 / 13



Foto: Archiv Dirk-P. Moeller

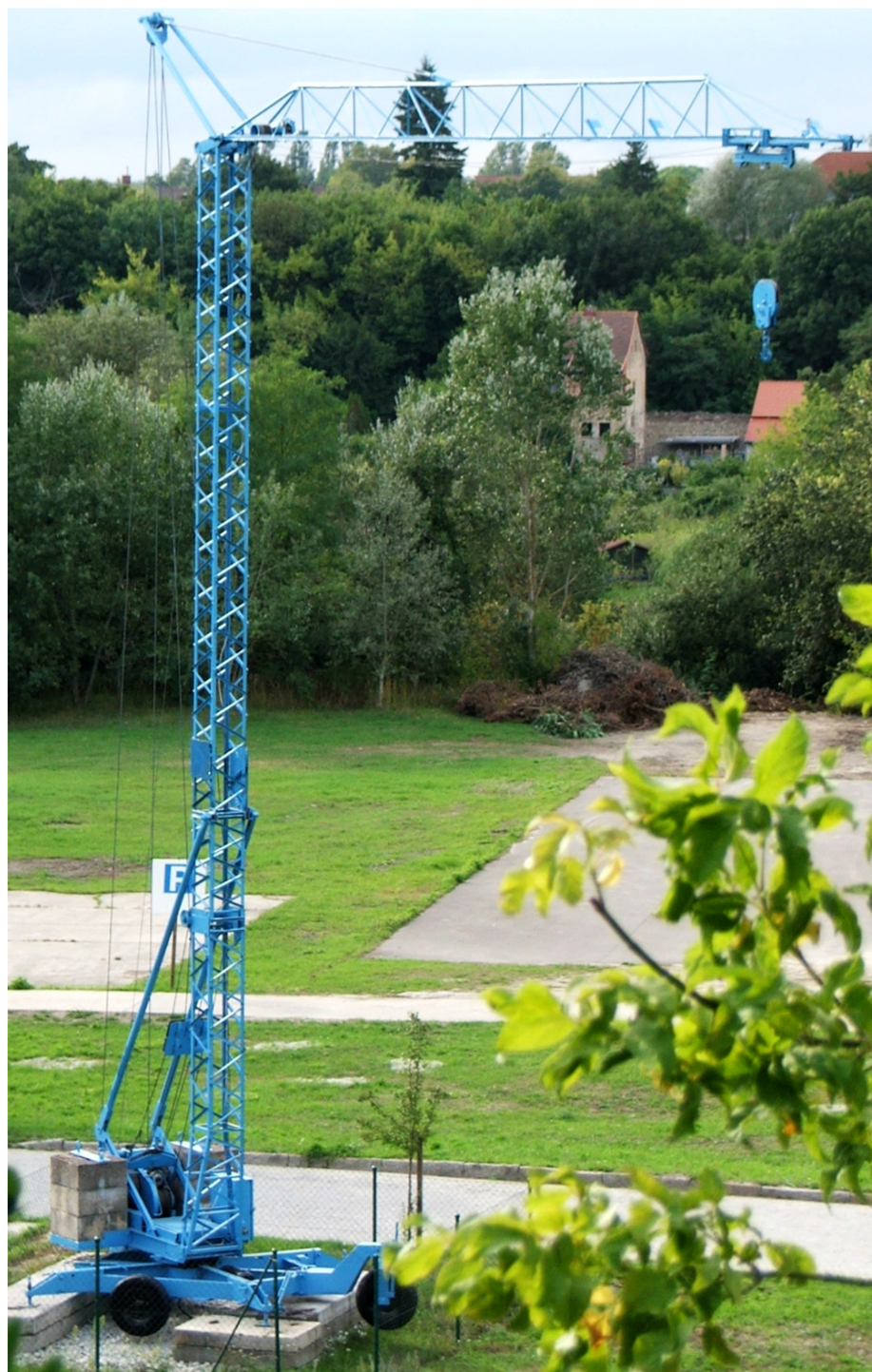


Foto: Archiv P. Meyer



Foto: Archiv Dirk-P. Moeller



Foto: Archiv Dirk-P. Moeller

Hersteller / Typ	Boilot Pétolat BP 650 / 13
Art des Turmdrehkrans	Schnellmontagekran mit Klappturm
Baujahr	1966
Fabrikationsnummer	16108
Ausladung / dabei Tragkraft	13.00 m / 800 kg
Max. Tragkraft / bis zur Ausladung von	800 kg / 0.45 m
Max. Hakenhöhe	Horizontaler Ausleger: 13.00 m Schräggestellter Ausleger: 21.00 m
Vorbesitzer / Standort	? / Deutschland
Status	Der Verschrottung im Jahr 2018 ab Standort Rüdersdorf zugeführt
Standort	? / Baisweil (D)
Bemerkungen	Der Turm und der Ausleger wurden vor der Montage restauriert. Die Restauration des Unterwagens war auf später geplant, als er bereits ein Museumskran war.

Brun MTK 18 M



Der MTK 18 bei der Montage mit Hilfe von einem Pneukran.
Foto: 2005, Archiv Dirk-P. Moeller



Der Ausleger des MTK 18 M wurde aufgezogen.
Foto: 2005, Archiv Dirk-P. Moeller

Hersteller / Typ	Brun MTK 18 M
Art des Turmdrehkrans	Untendreher mit einem Biegebalkenausleger
Baujahr	Ca. 1957
Fabrikationsnummer	?
Ausladung / dabei Tragkraft	18.00 m / 1'000 kg
Max. Tragkraft / bis zur Ausladung von	3'000 kg / 6.00 m
Max. Hakenhöhe	34.00 m
Vorbesitzer / Standort	Gubler / Kienberg (CH)
Status	Der Verschrottung im Jahr 2018 ab Standort Rüdersdorf zugeführt
Standort	-
Bemerkungen	

Brun (Kaiser) TK B



Der TK B während der Restauration.
Foto: Archiv Dirk-P. Moeller



Der TK B während der Restauration.
Foto: Archiv Dirk-P. Moeller

Hersteller / Typ	Brun TK B, ein Kaiser Lizenzbau
Art des Turmdrehkrans	Mitteldreher mit einem Biegebalkenausleger
Baujahr	Ca. 1925
Fabrikationsnummer	81853
Ausladung / dabei Tragkraft	15.00 m / 700 kg
Max. Tragkraft / bis zur Ausladung von	3'000 kg / 7.00 m
Max. Hakenhöhe	34.00 m
Vorbesitzer / Standort	Paul Wyrsh / Sisikon (CH)
Status	Wartet auf eine Restauration
Standort	Monsterbagger in Rattelsdorf (D)
Bemerkungen	Der Brun TK B wurde im Kran- und Baumaschinenmuseum nie als Museumskran montiert.

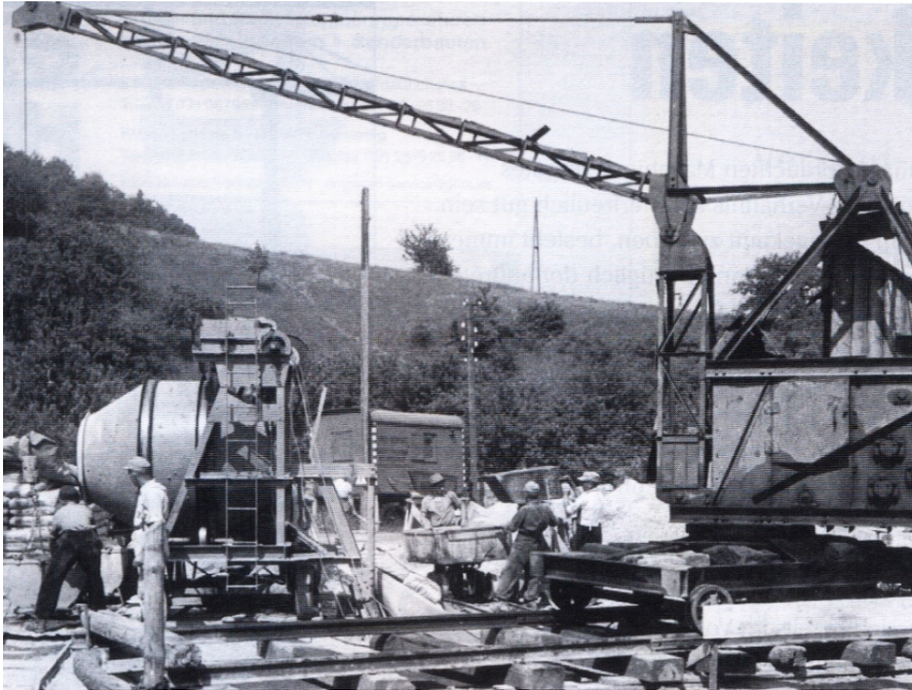
EWK SBK 8 „Perkeo“



Der SBK 8 „Perkeo“ bei der Demontage mit Hilfe eines Pneukrans am früheren Standort.
Foto: 2007, Archiv Dirk-P. Moeller

Hersteller / Typ	EWK SBK 8 „Perkeo“
Art des Turmdrehkrans	Untendreher mit einem Nadelausleger
Baujahr	1960
Fabrikationsnummer	165829
Ausladung / dabei Tragkraft	13.00 m / 650 kg
Max. Tragkraft / bis zur Ausladung von	1'200 kg / 4.00 m
Max. Hakenhöhe	25.00 m
Vorbesitzer / Standort	Göbel / Koblenz (D)
Status	Wartet auf eine Restauration
Standort	Monsterbagger, Rattelsdorf (D)
Bemerkungen	Der EWK SBK 8 „Perkeo“ wurde im Kran- und Baumaschinenmuseum nie als Museumskran montiert.

Kaiser TK 4,2

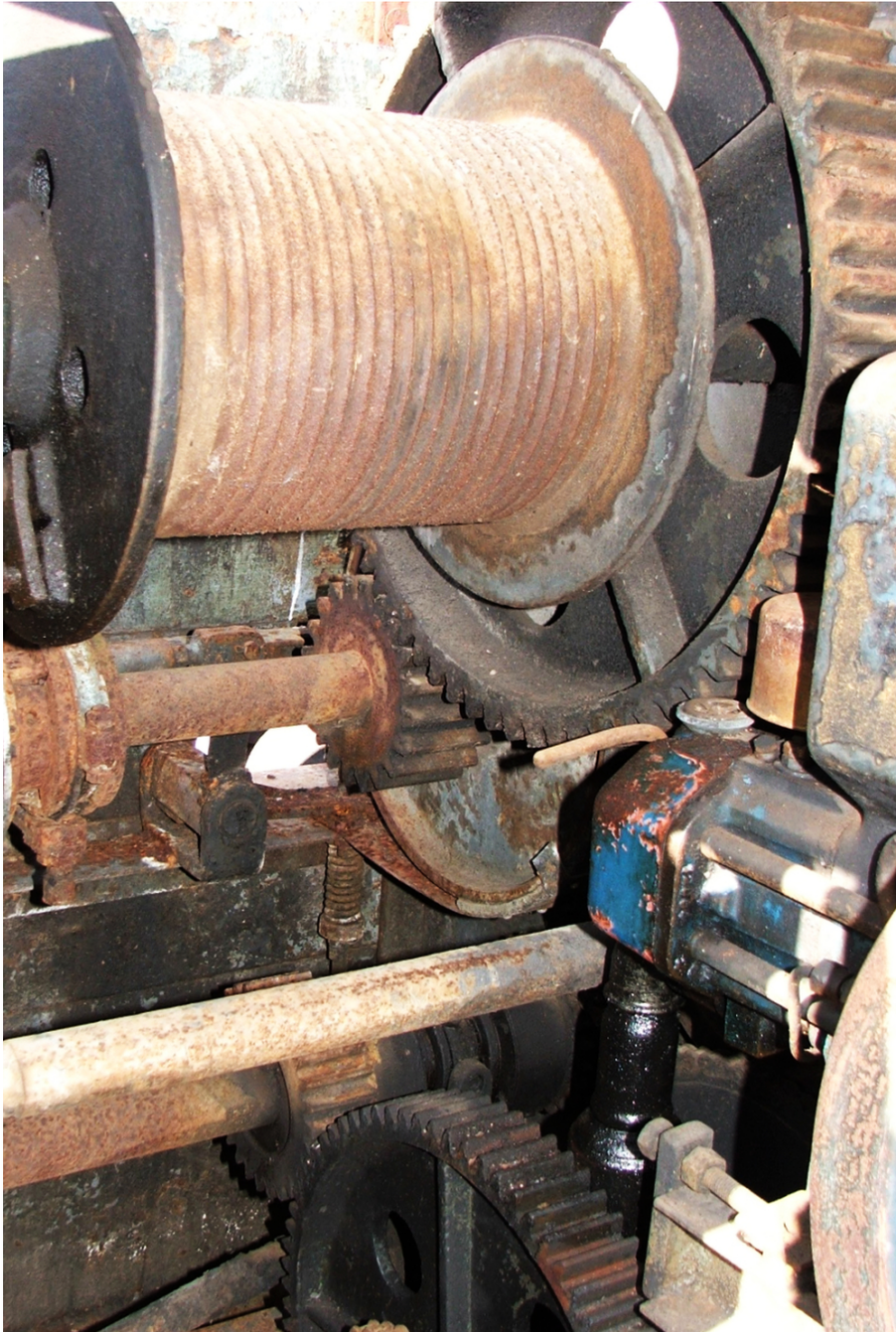


Ein Kaiser BK 4,2 irgendwo in Westeuropa, um zu zeigen, wie so einer im Einsatz aussah.

Foto: Archiv Dirk-P. Moeller



Der Unterwagen mit Drehbühne im Zustand wie er ins Museum transportiert wurde.
Der Ausleger war damals teilrestauriert.
Foto: 2006, Archiv Dirk-P. Moeller



Blick ins Innere der Antriebe auf der Drehbühne.
Foto: 2006, Archiv Dirk-P. Moeller



Blick ins Innere der Antriebe auf der Drehbühne.
Foto: 2006, Archiv Dirk-P. Moeller



Die Restauration des Krans war in Arbeit.
Foto: 2006, Archiv Dirk-P. Moeller

Hersteller / Typ	Kaiser BK 4,2
Art des Turmdrehkrans	Unten drehender Kleinkran als Tiefbaukran mit einem Dieselmotor als Antrieb
Baujahr	1951
Fabrikationsnummer	?
Ausladung / dabei Tragkraft	7.00 m / 600 kg
Max. Tragkraft / bis zur Ausladung von	900 kg / 5.00 m
Max. Hakenhöhe	16.00 m
Vorbesitzer / Standort	? / Deutschland
Status	Wartet auf die Restauration
Standort	unbekannt
Bemerkungen	Der Kaiser BK 4,2 wurde im Kran- und Baumaschinenmuseum nie als Museumskran montiert.

Liebherr TK 6



Die untere Kabine wurde nachträglich durch den Vorbesitzer angebracht.
Foto: Archiv Dirk-P. Moeller



Der TK 6 bei der Demontage und dem Verlad auf einen LKW.
Foto: Archiv Dirk-P. Moeller



Die Auslegerspitze.

Foto: Archiv Dirk-P. Moeller



Der TK 6 beim Abtransport . Der Ladekran am LKW wurde bei der Demontage des TK 6 eingesetzt.

Foto: Archiv Dirk-P. Moeller

Hersteller / Typ	Liebherr TK 6
Art des Turmdrehkrans	Untendreher mit einem Biegebalkenausleger
Baujahr	1950
Fabrikationsnummer	100
Ausladung / dabei Tragkraft	12.00 m / 500 kg
Max. Tragkraft / bis zur Ausladung von	1'200 kg / 4.00 m
Max. Hakenhöhe	22.00 m
Vorbesitzer / Standort	Firma Wochner / (D)
Status	Wartet auf die Restauration
Standort	Ist teilrestauriert, ist bei der Firma Wilbert in Waldlaubersheim (D)
Bemerkungen	

Liebherr Form 8



Der restaurierte Form 8 im ehemaligen Kran- und Baumaschinenmuseum in Rüdersdorf.
Foto: 2004, Archiv Dirk-P. Moeller



Der Form 8 Unterwagen mit der Drehbühne.
Foto: 2004, Archiv Dirk-P. Moeller

Hersteller / Typ	Liebherr Form 8
Art des Turmdrehkrans	Untendreher mit einem Rohrturm mit einem Biegebalkenausleger.
Baujahr	1955
Fabrikationsnummer	4611
Ausladung / dabei Tragkraft	12.00 m / 660 kg
Max. Tragkraft / bis zur Ausladung von	1'500 kg / 4.00 m
Max. Hakenhöhe	24.00 m
Vorbesitzer / Standort	Brockardt / Coburg (D)
Status	Unbekannt
Standort	Kranvermieter im Raum Berlin, Torsten Kischel
Bemerkungen	

Liebherr Form 10 K



Der Form 10 K im ehemaligen Kran- und Baumaschinenmuseum in Rüdersdorf (D).

Foto: 2004, Dirk-P. Moeller

Hersteller / Typ	Liebherr Form 10 K
Art des Turmdrehkrans	Untendreher mit einem Teleskopturm und einer Laufkatze
Baujahr	1965
Fabrikationsnummer	1118
Ausladung / dabei Tragkraft	16.00 m / 650 kg
Max. Tragkraft / bis zur Ausladung von	1'000 kg / bis 2.50 m
Max. Hakenhöhe	Turm austeleskopiert, Ausleger horizontal: 16.50 m Turm austeleskopiert, Ausleger in Steilstellung: 29.00 m
Vorbesitzer / Standort	? / Dettenschwang (D)
Status	Der Verschrottung im Jahr 2018 ab Standort Rüdersdorf zugeführt
Standort	
Bemerkungen	

Liebherr Form 14 A



Der Form 14 A im ehemaligen Kran- und Baumaschinenmuseum in Rüdersdorf (D).
Foto: 2004, Archiv Dirk-P. Moeller



Der Form 14 A im ehemaligen Kran- und Baumaschinenmuseum in Rüdersdorf (D).
Foto: 2004, Archiv Dirk-P. Moeller

Hersteller / Typ	Liebherr Form 14 A
Art des Turmdrehkrans	Untendreher mit einem Teleskopturm und einem Nadelausleger
Baujahr	1956
Fabrikationsnummer	5976
Ausladung / dabei Tragkraft	18.00 m / 650 kg
Max. Tragkraft / bis zur Ausladung von	1'280 kg / 7.00 m
Max. Hakenhöhe	32.00 m
Vorbesitzer / Standort	Karl Schierstein / Stockstadt am Main (D)
Status	Der Verschrottung im Jahr 2018 ab Standort Rüdersdorf zugeführt
Standort	
Bemerkungen	

Liebherr Form 20



Liebherr Form 20 an einem unbekanntem Standort.

Foto: Archiv Dirk-P. Moeller



Form 20 in einem Zwischenlager.

Foto: 2006, Archiv Dirk-P. Moeller

Hersteller / Typ	Liebherr Form 20
Art des Turmdrehkrans	Untendreher mit einem Teleskopturm und einem Nadelausleger
Baujahr	1954
Fabrikationsnummer	3750
Ausladung / dabei Tragkraft	18.12 m / 1'100 kg
Max. Tragkraft / bis zur Ausladung von	3'000 kg / 6.30 m
Max. Hakenhöhe	34.94 m
Vorbesitzer / Standort	? / Frankfurt am Main (D)
Status	Wartet auf die Restauration
Standort	Besitzer Dietmar Thiels
Bemerkungen	Der Form 20 war nie im Kran- und Baumaschinenmuseum in Rüdersdorf (D)

Liebherr Form 30A/35



Im Lager der Monsterbagger in Rattelsdorf (D).
Foto: Archiv P. Meyer



Der Unterwagen mit Drehbühne bei der Teilmontage mit Hilfe eines Pneukrans auf die Schienen.

Foto: 2011, Archiv Dirk-P. Moeller



Der Unterwagen mit Drehbühne stand auf Schienen ohne Distanzhalter und ohne Puffer. Die Schienenzangen sind aber angezogen.

Foto: 2011, Archiv Dirk-P. Moeller



Der Turm mit umgeklappter Turmspitze und Teile des Auslegers hingen am Pneukran.

Foto: 2011, Archiv Dirk-P. Moeller



In diesem Zustand wartet der Kran auf die Aufarbeitung.

Foto: 2011, Archiv Dirk-P. Moeller

Hersteller / Typ	Liebherr Form 30A/35
Art des Turmdrehkrans	Untendreher mit einem telekopierbaren Turm und mit einem Nadelausleger
Baujahr	1971
Fabrikationsnummer	?
Ausladung / dabei Tragkraft	24.00 m / 1'330 kg
Max. Tragkraft / bis zur Ausladung von	3'320 kg / 8.50 m
Max. Hakenhöhe	51.80 m, bei austeleskopiertem Turm
Vorbesitzer / Standort	? / Deutschland
Status	Wartet auf die Restauration
Standort	Monsterbagger in Rattelsdorf (D)
Bemerkungen	

Liebherr Form 50 HB



Der Form 50 HB an seinem früheren Standort in Gebenstorf (CH).
Foto: 2005, Pius Meyer



Detail Drehbühne.

Foto: 2005, Archiv Pius Meyer



Bei der Demontage der Auslegerspitze in Gebenstorf (CH).
Foto: 2005, Archiv Pius Meyer



Die mächtigen Hydraulikzylinder wurden an der Drehbühne abgebolzt und an das Ausleger-Anlenkelement gebunden. Nun konnte das Ausleger-Anlenkelement auch demontiert werden.

Foto: 2005, Pius Meyer



Beim Absenken des Auslegerhalteturms.
Foto: 2005, Archiv Pius Meyer



Die Drehbühne wurde am Pneukran angeschlagen und wurde danach demontiert.
Foto: 2005, Archiv Pius Meyer

Hersteller / Typ	Liebherr Form 50 HB
Art des Turmdrehkrans	Oben drehender Kletterkran mit einem hydraulisch verstellbaren Nadelausleger. Dieser Kran hat eine kurze Spezialauslegerspitze.
Baujahr	1961
Fabrikationsnummer	13260
Ausladung / dabei Tragkraft	Normalausladung: 30.00 m / 1'650 kg Maximale Ausladung: 36.00 m / 1'000 kg
Max. Tragkraft / bis zur Ausladung von	4'000 kg / 12.5 m (bei der Normalausladung von 30.00 m)
Max. Hakenhöhe	40.97 m (schienenfahrbar, bei der maximalen Ausladung von 30.00 m)
Vorbesitzer / Standort	Mäder, Baden (CH), auf einem Anker montiert. LBC Biberach (D), (Hebel)
Status	Wartet auf die Restauration, originaler Ausleger und Zubehör
Standort	Zwischenlager Pfister
Bemerkungen	Der Form 50 HB wurde im ehemaligen Kran- und Baumaschinenmuseum nicht restauriert und auch nie montiert. Vom Form 50 HB existieren keine Fotos im ehemaligen Kran- und Baumaschinenmuseum. Teile kamen vom Liebherr Werk Biberach.

Peiner T 45



T 45 bei der Demontage.
Foto: 2005, Archiv Dirk-P. Moeller



Den Turm des T 45 hat man provisorisch aufgerichtet. Das sieht man an den Schlaufseilen an der Drehbühne.
Foto: 2007, Archiv Pius Meyer

Hersteller / Typ	Peiner T 45
Art des Turmdrehkrans	Untendreher mit einem Nadelausleger.
Baujahr	1971
Fabrikationsnummer	70034302
Ausladung / dabei Tragkraft	33.00 m / 1'200 kg
Max. Tragkraft / bis zur Ausladung von	5'300 kg / 13.00 m
Max. Hakenhöhe	59.00 m
Vorbesitzer / Standort	? / Mannheim (D)
Status	Wartet auf die Restauration
Standort	Vermutlich Zwischenlager Pfister
Bemerkungen	

Peiner TT 50



Der TT 50 im ehemaligen Kran- und Baumaschinenmuseum in Rüdersdorf (D).
Foto: 2003, Archiv Dirk-P. Moeller



Hersteller / Typ	Peiner TT 50
Art des Turmdrehkrans	Untendreher mit einem Doppelteleskopturm und mit einem Nadelausleger.
Baujahr	1969
Fabrikationsnummer	500410
Ausladung / dabei Tragkraft	35.70 m / 1'200 kg
Max. Tragkraft / bis zur Ausladung von	2'400 kg / 14.10 m
Max. Hakenhöhe	75.00 m
Vorbesitzer / Standort	? / Landshut (D)
Status	Der Verschrottung im Jahr 2018 ab Standort Rüdersdorf zugeführt
Standort	
Bemerkungen	

Pekazett TK 5



TK 5 vor dem Abtransport.
Foto: Archiv Dirk-P. Moeller



Der TK 5 wurde mit einem Pneukran gehoben und auf den Sattelschlepper verladen.
Foto: Archiv Dirk-P. Moeller

Hersteller / Typ	Pekazett TK 5
Art des Turmdrehkrans	Kleiner Untendreher mit einem Nadelausleger
Baujahr	1969
Fabrikationsnummer	3057717
Ausladung / dabei Tragkraft	13.00 m / 420 kg
Max. Tragkraft / bis zur Ausladung von	1'000 kg / 5.40 m
Max. Hakenhöhe	23.00 m
Vorbesitzer / Standort	Stadtmüller GmbH / Mömbris (D)
Status	Wartet auf die Restauration
Standort	Monsterbagger, Rattelsdorf (D)
Bemerkungen	

Pekazett TK 9



Der TK 9 beim früheren Besitzer.
Foto: Dirk-P. Moeller

Hersteller / Typ	Pekazett TK 9
Art des Turmdrehkrans	Untendreher mit einem Biegebalkenausleger
Baujahr	1961
Fabrikationsnummer	79637
Ausladung / dabei Tragkraft	16.00 m / 600 kg
Max. Tragkraft / bis zur Ausladung von	1'600 kg / 6.00 m
Max. Hakenhöhe	29.00 m
Vorbesitzer / Standort	Huckemeier KG / Bad Hersfeld (D)
Status	Wartet auf die Restauration
Standort	Der Unterwagen fehlt, vermutlich teilweise Zwischenlager Pfister
Bemerkungen	Der TK 9 wurde im ehemaligen Kran- und Baumaschinenmuseum nie montiert.

Pekazett TK 12



Der restaurierte Unterwagen mit Drehbühne.
Foto: Dirk-P. Moeller



Der restaurierte Turm und der restaurierte Ausleger
Foto: Dirk-P. Moeller

Hersteller / Typ	Pekazett TK 12
Art des Turmdrehkrans	Untendreher mit einem Nadelausleger
Baujahr	1963
Fabrikationsnummer	2193
Ausladung / dabei Tragkraft	18.00 m / 650 kg
Max. Tragkraft / bis zur Ausladung von	1'500 kg / 7.50 m
Max. Hakenhöhe	32.50 m
Vorbesitzer / Standort	Tröndle / Freiburg (D)
Status	Der TK 12 ist teilrestauriert
Standort	Zwischenlager Pfister
Bemerkungen	Der TK 12 wurde im ehemaligen Kran- und Baumaschinenmuseum zum Teil restauriert, aber nie montiert.

Pekazett TK 30



Der TK 30 an seinem früheren Standort in Riggisberg (CH).
Foto: 2008, Pius Meyer



Der Unterwagen und die Drehbühne.
Foto: 2008, Pius Meyer



Der obere Teil des Turmes.
Foto: 2008, Pius Meyer

Hersteller / Typ	Pekazett TK 30
Art des Turmdrehkrans	Untendreher mit einem Nadelausleger
Baujahr	Ca. 1961
Fabrikationsnummer	86145
Ausladung / dabei Tragkraft	24.00 m / 1'250 kg
Max. Tragkraft / bis zur Ausladung von	3'000 kg / 9.00 m
Max. Hakenhöhe	46.00 m
Vorbesitzer / Standort	Marti / Riggisberg (CH)
Status	Der TK 30 wurde im Jahr 2009 ab Platz Riggisberg der Verschrottung zugeführt
Standort	
Bemerkungen	Der TK 30 wurde nie ins ehemalige Kran- und Baumaschinenmuseum transportiert

Potain Record 207 PR 2



So stand der Record 207 PR 2 mit eingeklapptem aber austelegiertem Turm da.
Foto: 2008, Gregor Blickenstorfer



Mit Hilfe eines Huggler Schnellmontagekrans in der Nähe wurde der Record 207 PR2
demontiert.
Foto: 2008, Pius Meyer



Auf einem Anhänger wurde der Record 207 RP 2 abtransportiert.
Foto: 2008, Pius Meyer

Hersteller / Typ	Potain Record 207 PR 2
Art des Turmdrehkrans	Schnellmontagekran mit einer Laufkatze
Baujahr	1966
Fabrikationsnummer	19911
Ausladung / dabei Tragkraft	15.00 m / 500 kg
Max. Tragkraft / bis zur Ausladung von	630 kg / bis 12.00 m
Max. Hakenhöhe	18.00 m
Vorbesitzer / Standort	? / Langwies (CH)
Status	Verschrottet ca. 2010 in Bonaduz (CH)
Standort	
Bemerkungen	Der Record 207 PR 2 war nie im ehemaligen Kran- und Baumaschinenmuseum.

Reich Form 10



Der Form 10 im ehemaligen Kran- und Baumaschinenmuseum in Rüdersdorf (D).
Foto: 2004, Dirk-P. Moeller



Der Unterswagen mit der Drehbühne.
Foto: 2011, Archiv Dirk-P. Moeller

Hersteller / Typ	Reich Form 10
Art des Turmdrehkrans	Untendreher mit einem Nadelausleger
Baujahr	1963
Fabrikationsnummer	16934
Ausladung / dabei Tragkraft	17.50 m / 650 kg
Max. Tragkraft / bis zur Ausladung von	1'200 kg / 6.70 m
Max. Hakenhöhe	30.50 m
Vorbesitzer / Standort	? / Stolberg (D)
Status	Der Verschrottung im Jahr 2018 ab Standort Rüdersdorf zugeführt
Standort	
Bemerkungen	

Reich N 36/42



Der N 36/42 zwischengelagert im Monsterpark in Rattelsdorf (D).
Foto: 2004, Archiv Dirk-P. Moeller



In Rattelsdorf (D) wurde der N 36/42 auf Schienen gestellt und der Turm aufgerichtet.
Foto: 2011, Archiv Dirk-P. Moeller

Hersteller / Typ	Reich N 36/42
Art des Turmdrehkrans	Untendreher mit einem Teleskopturm und einem Nadelausleger
Baujahr	1972
Fabrikationsnummer	24282
Ausladung / dabei Tragkraft	30.00 m / 1'200 kg
Max. Tragkraft / bis zur Ausladung von	2'700 kg / 11.50 m
Max. Hakenhöhe	Ca. 52.00 m
Vorbesitzer / Standort	? / Weitnau im Allgäu (D)
Status	Wartet auf die Restauration
Standort	Monsterbagger, Rattelsdorf (D)
Bemerkungen	Der N 36/42 würde in Rüdersdorf nie montiert.

Weitz G 45 HV



Der G 45 HV an seinem früheren Standort in Gontenschwil (CH).

Foto: Pius Meyer

Hersteller / Typ	Weitz G 45 HV
Art des Turmdrehkrans	Oben drehender Kletterkran mit einer Laufkatze
Baujahr	1961
Fabrikationsnummer	2392
Ausladung / dabei Tragkraft	26.00 m / 1'500 kg
Max. Tragkraft / bis zur Ausladung von	3'000 kg / bis 14.00 m
Max. Hakenhöhe	100.00 m mit einer Verankerung
Vorbesitzer / Standort	Frey, Gontenschwil (CH)
Status	Wartet auf die Restauration
Standort	Zwischenlager Pfister
Bemerkungen	Der G 45 HV würde in Rüdersdorf nie montiert.

Wetzel BK 20-1250



Der BK 20-1250 im ehemaligen Kran und Baumaschinenmuseum in Rüdersdorf (D).
Foto: 2012, Archiv Dirk-P. Moeller



Die Ausleger-Anlenkung mit der Kabine und der Tabelle der Tragkräfte.
Foto: 2008, Archiv Dirk-P. Moeller

Hersteller / Typ	Wetzel BK 20-1250
Art des Turmdrehkrans	Untendreher mit einem Nadelausleger
Baujahr	1964
Fabrikationsnummer	26727
Ausladung / dabei Tragkraft	20.00 m / 1'250 kg
Max. Tragkraft / bis zur Ausladung von	2'500 kg / 7.00 m
Max. Hakenhöhe	38.95 m
Vorbesitzer / Standort	Jost Stricker / Wangen SZ (CH)
Status	Der Verschrottung im Jahr 2018 ab Standort Rüdersdorf zugeführt
Standort	
Bemerkungen	

Wolff Form 45 EW



Form 45 EW zwischengelagert in Rüdersdorf (D).
Foto: 2007, Archiv Dirk-P. Moeller



Form 45 EW zwischengelagert in Rüdersdorf (D).
Foto: 2007, Archiv Dirk-P. Moeller



Form 45 EW zwischengelagert in Rüdersdorf (D).
Foto: 2007, Archiv Dirk-P. Moeller



Form 45 EW zwischengelagert in Rüdersdorf (D).
Foto: 2007, Archiv Dirk-P. Moeller

Hersteller / Typ	Wolff Form 45 EW
Art des Turmdrehkrans	Obendreher mit einem Nadelausleger und einer Einziehwinde für den Ausleger
Baujahr	1950
Fabrikationsnummer	195/50
Ausladung / dabei Tragkraft	25.00 m / 1'500 kg
Max. Tragkraft / bis zur Ausladung von	4'000 kg / 10.00 m
Max. Hakenhöhe	48.00 m
Vorbesitzer / Standort	Werft in Trier (D)
Status	Wartet auf die Restauration
Standort	Zwischenlager Pfister
Bemerkungen	Der Form 45 EW wurde in Rüdersdorf nur zum Teil restauriert und nicht montiert

Wolff Form 25 H



Der Form 25 H an seinem früheren Standort in Mels (CH).
Foto: Klaus Wesser.

Hersteller / Typ	Wolff Form 25 H
Art des Turmdrehkrans	Untendreher mit einem Nadelausleger mit einem fast horizontalen Lastweg
Baujahr	1960
Fabrikationsnummer	903/60
Ausladung / dabei Tragkraft	20.00 m / 1'250 kg
Max. Tragkraft / bis zur Ausladung von	2'500 kg / 7.00 m
Max. Hakenhöhe	40.20 m
Vorbesitzer / Standort	Ackermann, Mels (CH)
Status	Der Form 25 H war nie im ehemaligen Kran- und Baumaschinenmuseum in Rüdersdorf (D). In Zukunft: Das wird eine Überraschung
Standort	In Zukunft: Das wird eine Überraschung
Bemerkungen	