

# 15 Jahre

## Herwarth Slupinski GmbH

### Verkauf, Vermietung und Service von Arbeitsbühnen, Gabelstaplern und Teleskopstaplern

Herwarth Slupinski gründete im Jahr 1993 das einzelkaufmännische Unternehmen „Arbeitsbühnenvermietung Herwarth Slupinski“ mit Sitz in Osterholz-Scharmbeck. Aufgrund der stetig steigenden Auftragslage wandelte Herwarth Slupinski seinen Betrieb 1997 in die „Herwarth Slupinski GmbH“ um und investierte in einen neuen Standort und neue Arbeitsbühnen.

Seit dem Jahr 2000 ist das Unternehmen nunmehr im Bremerhavener Fischereihafen, **Am Lüne- deich 159** ansässig, hat sich von ehemals drei auf jetzt **23 Angestellte** vergrößert. Insgesamt **acht Auszubildende** wurden eingestellt, davon haben zwei ihre Ausbildung erfolgreich abgeschlossen, für einen weiteren stehen die Prüfungen im Sommer an.

Mit 200 Arbeitsbühnen, Gabelstaplern und Teleskopstaplern beliefert die H. Slupinski GmbH den gesamten norddeutschen Raum.

Dazu gehört auch mit 43 Metern die höchste, selbstfahrende Arbeitsbühne Norddeutschlands. Die Arbeitsbühnen stehen genauso in Holland wie in der Antarktis.

Im Vermietpark des Unternehmens findet man Scherearbeitsbühnen von sechs bis 22 Metern sowie Teleskoparbeitsbühnen von elf bis 43 Metern – wahlweise mit Diesel- oder Elektroantrieb.

Die Dieselarbeitsbühnen sind teilweise mit Rußpartikelfiltern ausgerüstet (im Katalysatorenbereich sind auch in Zukunft weitere Investitionen geplant).



Der Mitarbeiter des Unternehmens Slupinski, der im Bremerhavener Fischereihafen ansässig ist.

Im LKW-Arbeitsbühnenbereich verfügt die H. Slupinski GmbH über Geräte von 21 bis 28 Metern. Die **Auslieferung der Arbeitsbühnen** auf den unterschiedlichen Baustellen erfolgt mit den **zwei firmeneigenen Triefladern**. Weiterhin verfügt das Unternehmen über 7 Kundendienstwagen, um Service und Reparaturen an eigenen und fremden Geräten ausführen zu können.

**Das Unternehmen beliefert die Werften in Norddeutschland von der Meyer-Werft, über die Lloyd-Werft, Breda bis hin zur Peene-Werft.**

Und seit 15 Jahren sind diese Schiffsbauunternehmen zufrieden mit dem ihnen zur Verfügung gestellten Know-how.

Stark vertreten ist die Firma Slupinski auch im Bereich Hafentechnik, insbesondere in den Containerhäfen von Bremerhaven, Hamburg und Rotterdam kommen die Arbeitsbühnen zum Einsatz. Auch beim Neubau von Van-Carriern erweist sich die H. Slupinski GmbH als zuverlässiger Partner. Bei allen dort ansässigen Firmen ist sie Haus- und Hoflieferant.

Im industriellen Hallenneubau und Innenausbau von Großprojekten hat sich die Firma Slupinski in den letzten Jahren als **stets zuverlässiger Lieferant** hervorgetan. Es gibt wohl keine Großbaustelle in Norddeutschland, auf denen die Firma Slupinski mit ihren Arbeitsbühnen nicht präsent wäre.



Die Motor Answahl der Arbeitsbühnen.

Am Lüne- deich 159 · 27572 Bremerhaven  
Telefon 04 71/9744 2-0 · Telefax 04 71/9744 2-19 · [www.slupi.de](http://www.slupi.de)



# Sprünge unter Riesen

**Quantität statt Qualität: Die größten, dicksten, umfangreichsten Mietflotten der Republik, ja des deutschsprachigen Raumes, zeichnet Kran & Bühne einmal im Jahr auf. Über kleine Bewegungen und Riesensprünge informiert Kran & Bühne.**

Einmal im Jahr traktiert die Redaktion von Kran & Bühne die Vermieter von Turmdrehkränen, Mobilkränen und Hubarbeitsbühnen und fragt nach dem Umfang der jeweiligen Mietflotte. Die Zahlen, die in unseren Top 10 bezie-

## Ihr Unternehmen zählt zu den Top 20?

Und Sie finden sich nicht auf der Liste? Dann melden Sie sich bei uns. Wir informieren unsere Leser gerne über Ihr Vermietungsangebot.



„Das war eine Knochenarbeit“, sagt der Bühnenoperator von Felbermayr über diesen Einsatz im oberösterreichischen Pregarten Ende Mai. Ein zehn Meter breites, 25 Meter hohes und 220 Kilogramm schweres Transparent sollte montiert werden. Das obere Ende wurde dazu mit der Wumag WT 610 auf eine Höhe von etwa 45 Metern gehoben und dort in eine Halteschiene eingefädelt.



Das doppelte Haulotte'chen: AFI bei der Hallenmontage

hungsweise Top 20 auftauchen, werden von den Firmen selbst zur Verfügung gestellt. Sie kennen ja den altbekannten Spruch: Sämtliche Angaben ohne Gewähr. Interessant ist es dennoch auch immer für das Team des Vertikal Verlags. Während die einen Antworten bereits vorliegen, stehen andere noch aus. Besonders spannend wird es, wenn zwei ►►

## Vermieter Turmdrehkrane

Firma	Geräte	Standorte	Mitarbeiter
Streif Baulogistik	510	10	417*
Wolffkran	500	14	550
Breuer & Wasel	430	9	360
Conducta	310	7	40
Kammerlander*	300	4	50
Moser	235	3	28
BKL Baukran Logistik	200	1	60
Kaufmann (CH)	180	2	25
Wilbert Kranservice*	180	1	75
Feurig-Baumaschinen	175	2	28
Wilhelm Banzhaf	170	1	26

\* Angaben von 2007



« Unternehmen sehr dicht beieinander liegen – ohne natürlich zu wissen, was die anderen für Angaben gemacht haben.

Gewährleisten können wir allerdings, dass es in zwei der drei Kategorien einen neuen Spitzenreiter gibt. So hat sich bei den Arbeitsbühnen eine neue Großmacht gebildet – durch Akquisition, indem Gardemann und Zoom zusammengingen. Bei den Turmdrehern ist Streif Baulogistik ordentlich gewachsen und somit an die Spitze geprescht. Bei den Mobilkränen ist die Vorjahreswelt unter den Top 3 noch in Ordnung, doch darunter beginnt es im Ranking zu rumoren.



Segment von Segmüller: BKL mit Tandemhub



Potain-Krane von Banzhaf auf der Berliner Museumsinsel



Colonia macht mobil

### Vermieter Mobilkrane

Firma	Hakenhöhe	Geräte (ges.)				Standorte	Mitarbeiter
		Raupekrane			größtes Gerät		
Schmidbauer	23800 m	344	4	1100 t	21	450	
Prangl	22172 m	311	3	600 t	11	298	
Felbermayr	20016 m	327	8	750 t	32	500	
Maxikraft	14798 m	156	5	750 t	16	311	
Breuer & Wasel	14670 m*	135	6	1000 t	7	360	
Franz Bracht	13250 m	185	10	750 t	11	330**	
Grohmann**	13000 m	165	1	750 t	10	250	
Schuch & Theis	7985 m	99	4	1000 t	8	150	
Ulferts**	4900 m	65	5	650 t	4	90	
Steil Kranarbeiten	4595 m	60	2	800 t	5	110	
Colonia	4500 m	71	0	500 t	1	k.A.	
Riga Baumann	4428 m	66	2	750 t	3	90	
Eisele	3860 m	41	5	1200 t	3	60	
Wiesbauer**	3405 m	47	1	800 t	3	70	
Scholpp	2472 m	41	0	650 t	4	100	
MSG Krandienst GmbH	2320 m	30	0	500 t	2	70	
Alfred Klug	2214 m	39	0	500 t	7	55	
Toggenburger	2067 m	29	4	500 t	5	57	
Treffler	1850 m	34	0	500 t	3	60	
BKL Baukran Logistik	1591 m	19	0	400 t	1	20	

\* geschätzt  
\*\* Angaben von 2007



Gleich drei Bühnen von Paul Becker im Windkräfteeinsatz





# Subscribe to **cranes & access**

The only way to  
guarantee  
that you  
receive  
every  
issue.



**Vertikal**  
.net

Subscribe online at  
[www.vertikal.net](http://www.vertikal.net)

[www.partnerlift.com](http://www.partnerlift.com)

# PARTNER



## Vermietung bundesweit

Unsere Kooperationsgemeinschaft besteht jetzt aus über 80 Vermietern mit mehr als 7.000 Arbeitsbühnen, Baumaschinen, Kranen und Staplern in Deutschland sowie weiteren europäischen Ländern und wächst ständig weiter.

**Machen Sie mit!**



Konzept für Vermieter anfordern

► [www.partnerlift.com](http://www.partnerlift.com)

Telefon 05 11/9 63 52-0

Fax 05 11/9 63 52-59



## Immer einen Schritt voraus!

Dann fahren Sie mit dem John Deere Gator HPX genau richtig. Mit einer Spitzengeschwindigkeit von 40 km/h, Allradantrieb und einer optimalen Geländetauglichkeit können Sie mit diesem Fahrzeug nicht nur die härtesten Arbeiten in Rekordzeit erledigen, sondern auch Fahrspaß der besonderen Art genießen – bei allen Einsätzen lässt dieses Hochleistungsfahrzeug alle anderen weit zurück. Sie wollen Beweise? Dann vereinbaren Sie noch heute eine Probefahrt mit Ihrem John Deere Vertriebspartner. [www.JohnDeere.de](http://www.JohnDeere.de)



**JOHN DEERE**

Zuverlässigkeit ist unsere Stärke

John Deere Vertrieb, John Deere Straße 8, 76646 Bruchsal, Tel.: (0 72 51) 924-8401, Fax: (0 72 51) 924-8409



## Arbeitsbühnen und Arbeitssicherheit

Muss man sich im Arbeitskorb anschnallen?

Beim Autofahren ist es klar, man muss sich anschnallen. Bei Arbeitsbühnen denken viele Benutzer, dass sie auf Sicherheitsgurte verzichten können.



Leopold Mayrhofer, Vorstandsvorsitzender der AVS SYSTEM LIFT AG ist für die konsequente Sicherheitsumsetzung bei Arbeitsbühnen

Das Arbeitsschutzgesetz, die Betriebssicherheitsverordnung, die technischen Regeln (TRBS) und die Regeln der Berufsgenossenschaft fordern vom Unternehmer alle erdenklichen Maßnahmen zum Schutz des Arbeitnehmers. Angefangen beim Bereitstellen sicherer Geräte bis hin zur Gefährdungsbeurteilung.

Laut Betriebssicherheitsverordnung wird der „bestimmungsgemäße Einsatz“ von Geräten gefordert. Das bedeutet, dass der Benutzer sich anschnallen muss, wenn die Bedienungsanleitung es fordert.

In jedem Fall hat der Unternehmer die Gefährdungsbeurteilung zu erstellen und zu berücksichtigen.

Hieraus kann sich eine Ansnallpflicht ergeben. Im Zweifelsfall gilt:

Zugunsten höherer Sicherheit besser im Arbeitskorb anschnallen.

Leopold Mayrhofer  
Vorstandsvorsitzender der AVS System Lift AG

System Lift bietet Schulungen in Theorie und Praxis für den sicheren Umgang mit Arbeitsbühnen.

Rufen Sie uns unter 0700 - 79783654 an und vereinbaren Sie einen Termin für Ihre Mitarbeiter.

Informationen auch im Internet unter [www.systemlift.de](http://www.systemlift.de).



avs SYSTEM LIFT AG  
Rendsburger Str. 5  
30659 Hannover



Innovation  
Made in Germany



[news.PBgbh.de](http://news.PBgbh.de)



Profis  
entscheiden sich  
für professionelle  
Maschinen

Neu im Programm!

14 mtr. und 16 mtr. Teleskoparbeitsbühnen und Elektroscherenbühnen.

Aichi Sales Office BV  
Koopmansweg 3  
4906 CP Oosterhout (nb)  
Holland  
Tel +31 (0) 162-431543  
Fax +31 (0) 162-451189  
E-mail: [info@aichiplatforms.nl](mailto:info@aichiplatforms.nl)  
[www.aichiplatforms.nl](http://www.aichiplatforms.nl)



« Auffällig ist insbesondere, mit was für riesigen Schritten – ganz so, als hätten sie Sieben-Meilen-Stiefel an den Füßen – manche Anbieter durch die Tabelle eilen oder ihre Zahlen durch Maschinenkäufe im großen Stil in die Höhe schrauben. Der österreichische Transport- und Hebeteknikspezialist Felbermayr ist so ein Fall. Letztes Jahr mit gut 1500 Bühnen vertreten, haben die Linzer jetzt fast 2000 Stück am Start. Waren es 2007 noch knapp 19800 Meter Gesamthubhöhe, so sind es nun weit über 30000 Meter. Auch bei den Mobilkränen konnte Felbermayr kräftig zulegen, um fast 100 neue Exemplare – sagenhafte Zuwächse.

Einen Riesensprung hat auch Partnerlift gemacht – mit doppelt so vielen Bühnen wie vor einem Jahr. Und auch AFI satzelt 50 Prozent drauf und kann 400 Neuzugänge verzeichnen. Ähnliches gilt auch für MVS Zeppelin. Dafür zeigen sich andere wie Baulift sehr konstant.

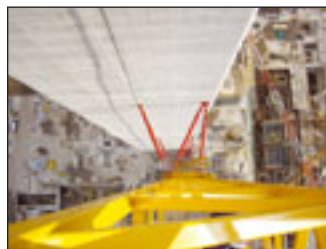


Zum Umschlag eines 380-Tonnen-Generators wird ein Liebherr-Gittermastkran LG 1750 mit 35 Meter langem Hauptmast und Derrickauleger im Donauhafen in Kelheim eingesetzt. Da die Krane der beauftragten Firma Felbermayr anderweitig im Einsatz waren, wurde der LG 1750 von Grohmann für den Job in Bayern angeheuert.



Abbau eines Turmdrehkrans beim Süddeutschen Verlag, München

Relativ konstant sind die Zahlen bei den Turmdrehkränen. Positiver Ausreißer mit 200 statt 140 Kranen ist die BKL. Auch Moser vergrößerte die Flotte von 200 auf 235 Exemplare. Da die Zahlen manchmal sehr dicht beieinander liegen, ist diesmal eine „Top 11“ bei den Turmkränen zustande gekommen.



Blick in die Tiefe am Kraftwerk Boxberg

Allgemein muss man bedenken, dass es manchmal auch die bisher langen Lieferzeiten sein können, die dazu führen, dass ein Unternehmen im Jahresvergleich quasi auf einen Schlag eine hohe Zahl neuer Maschinen aufweist.

K&B



Neue Perspektive: Bei Martigny im Kanton Wallis hat Toggenburger die bisher größte Windkraftanlage der Schweiz, eine Enercon E82, mit einer Nabenhöhe von 98 Meter montiert. Ein Fall für den Terex Demag Raupenkran CC2500-1, ausgerüstet mit einem Ausleger 72 + 42 Meter SWSL.

### Vermieter Arbeitsbühnen

Firma	Gesamthubhöhe	Geräte (ges.)	LKW-Bühnen		Standorte	Mitarbeiter
				größtes Gerät		
Gardemann	77600 m	4350	450	100 m	43	450
AVS SystemLift AG*	76220 m	5150	560	105 m	72	419
ABKS Partnerlift*	73480 m***	5950	450	103 m	94	800
Mateco	54100 m	3450	289	90 m	25	373
Prangl	35212 m	2004	57	61,5 m	11	95
Felbermayr	31340 m	1919	69	61 m	32	100
Gerken Arbeitsbühnen	19500 m	1572	192	101 m	13	220
AFI	15190 m	1013	0	32 m	5	36
Maltech	15053 m	1226	56	53 m	6	102
Schmidt	9000 m	700	100	88 m	4	60
Paul Becker	9000 m	600	70	70 m	8	60
MVS Zeppelin	8060 m	600	22	40 m	10	150
Baulift	6925 m	474	72	45 m	5	40
Peter Cramer**	5133 m	430	42	42,5 m	1	38
UP AG**	4050 m	450	3	33 m	5	45
WS-Skyworker AG	4044 m	328	18	45 m	6	18
Roggermaier**	3635 m	310	38	70 m	4	35
Butsch-Meier	2891 m	251	20	45 m	9	17
Wiesecker Group	1874 m	138	11	58 m	4	28
Toggenburger	1640 m	125	5	43 m	5	10

\* inkl. Kooperationspartner  
 \*\* Angaben von 2007  
 \*\*\* geschätzt

