

## Pressemitteilung der MBG Mittelständische Beteiligungsgesellschaft Baden-Württemberg



MBG MITTELSTÄNDISCHE BETEILIGUNGSGESELLSCHAFT BADEN-WÜRTTEMBERG GMBH

### **Peter Maier Leichtbau aus Singen präsentiert auf der 62. IAA Nutzfahrzeuge in Hannover eine Weltneuheit – Partnerunternehmen der MBG revolutioniert den Markt für Ladebordwände**

**Ansprechpartner:** Stephan Jansen  
Tel. 0711 1645-703  
e-mail: [stephan.jansen@mbg.de](mailto:stephan.jansen@mbg.de)

[www.mbg.de](http://www.mbg.de)

23. September 2008

1 **Stuttgart/Singen.** Die Peter Maier Leichtbau GmbH aus  
2 Singen, bei der die MBG Mittelständische  
3 Beteiligungsgesellschaft seit 1997 beteiligt ist, stellt auf  
4 der 62. IAA Nutzfahrzeuge in Hannover erstmals eine  
5 elektrisch betriebene Ladebordwand vor. „Diese  
6 patentierte Weltneuheit ist revolutionär, da sie den  
7 bisherigen hydraulischen Systemen weit überlegen ist“,  
8 erklärt Guy Selbherr, Geschäftsführer der MBG  
9 Mittelständische Beteiligungsgesellschaft. Jürgen  
10 Hoffmann, Geschäftsführer der Peter Maier Leichtbau  
11 GmbH beschreibt die innovative Ladebordwand „QualiLift“  
12 mit den Worten: „Extrem wirtschaftlich, extrem vorteilhaft,  
13 extrem umweltschonend“. Für den Vertrieb wurde mit  
14 QualiXperts GmbH & Co. KG extra ein  
15 Tochterunternehmen gegründet.

16 Die Peter Maier Leichtbau GmbH ist Weltmarktführer von  
17 Ladebordwänden aus Aluminium. Vor mehreren Jahren  
18 wurde das Geschäftsfeld auf den Bau von  
19 Aluminiumbrücken für Fußgänger und Fahrradfahrer  
20 ausgeweitet, die mittlerweile sogar bis nach China  
21 geliefert werden. Nun hat das innovative Unternehmen  
22 mit einem Projekt-Team von zehn Mitarbeitern eine  
23 weitere Idee zur Marktreife gebracht: Mehr als vier Jahre  
24 habe die Entwicklung von „QualiLift“ gedauert, über zwei  
25 Millionen Euro seien investiert worden, berichtet  
26 Hoffmann. Die Vorteile der neuen Ladebordwand-  
27 Systems „QualiLift“ sind vielfältig. Es kommt wegen  
28 seines elektromechanischen Antriebs vollkommen ohne  
29 Hydrauliköl aus und ist deshalb besonders  
30 umweltfreundlich. „Würden alle deutschen LKW eine  
31 elektromechanische Hubladebühne haben, könnten pro  
32 Jahr insgesamt rund 2,7 Millionen Liter Hydrauliköl  
33 eingespart werden“, betont Geschäftsführer Hoffmann.



MBG MITTELSTÄNDISCHE BETEILIGUNGS-  
GESELLSCHAFT BADEN-WÜRTTEMBERG GMBH

34 Durch extrem niedrige Betriebsgeräusche entsteht ein  
35 großer Vorteil beim nächtlichen und morgendlichen Be-  
36 und Entladen in Wohngebieten und Fußgängerzonen.  
37 Eine Expressfunktion ermöglicht zudem ein schnelleres  
38 Öffnen und Schließen der unbeladenen Ladebordwand.  
39 Dadurch kann der LKW-Fahrer bei jeder Lieferung Zeit  
40 sparen. Zusätzlich ist eine Wiegefunktion integriert.  
41 Transport- und Logistikunternehmen sparen so im  
42 Vergleich zu hydraulischen Hubbühnen innerhalb einer  
43 durchschnittlichen Einsatzzeit von sieben Jahren bis zu  
44 € 20.000 pro LKW.

45 „Die Entwicklung der Peter Maier Leichtbau ist ein  
46 beeindruckendes Beispiel für die Innovationskraft unseres  
47 Mittelstands in Baden-Württemberg“, erklärt Guy  
48 Selbherr. Aufgabe der MBG sei es, solche innovativen  
49 Unternehmen zu unterstützen. Beteiligungskapital ist  
50 gerade bei Produktentwicklungen ein sinnvoller  
51 Finanzierungsbaustein, da oft die Eigenkapitalbasis des  
52 Unternehmens belastet wird. Mit dem von der MBG  
53 langfristig zur Verfügung gestellten mezzaninen Kapital  
54 werden jedes Jahr viele wichtige Innovationen ermöglicht.  
55 Damit trägt die MBG wesentlich zur Stärkung des High-  
56 Tech-Standorts Baden-Württemberg bei.

57 weitere Informationen:

58 [www.pml.de](http://www.pml.de)  
59 [www.qualixperts.com](http://www.qualixperts.com)

60 *Die MBG Mittelständische Beteiligungsgesellschaft ist als*  
61 *wettbewerbsneutrale Selbsthilfeeinrichtung der Wirtschaft*  
62 *der Partner des Mittelstands in Baden-Württemberg.*  
63 *Gesellschafter sind neben der Bürgschaftsbank und der*  
64 *L-Bank auch die Kreditwirtschaft, Kammern und*  
65 *Verbände. Die MBG verbessert mit Beteiligungskapital die*  
66 *Bilanzrelationen von kleinen und mittleren Unternehmen*  
67 *und ist, obwohl nur in Baden-Württemberg tätig, nach der*  
68 *Anzahl der häufigste Beteiligungskapitalgeber in*  
69 *Deutschland. Aktuell wird rund 1.100 baden-*  
70 *württembergischen Unternehmen Beteiligungskapital von*  
71 *mehr als € 312 Millionen zur Verfügung gestellt.*