



DIETEG KABINEN
DIE LOGE FÜR IHREN ARBEITSPLATZ

DIETEG CABINS
FEEL AT HOME WHILE AT WORK



BEDARFSGERECHTE KABINEN

für höchste Ansprüche

Seit mehr als 65 Jahren steht der Name DIETEG für hochwertige Kabinen von Industriefahrzeugen, Flurförderzeugen, Landmaschinen und Kommunalfahrzeugen. Als Spezialist am Erstausrüster- und Nachrüstermarkt besetzen wir eine starke Marktposition und sind insbesondere mit unseren Systemlösungen ein etablierter und gefragter Partner für Kunden aus dem In- und Ausland.

In unserer modernen Fertigung sichern wir Ihnen auf mehr als 20.000 m² eine stets hohe, geprüfte Qualität. Dieteg ist seit 1996 nach DIN ISO 9001 zertifiziert und verfügt zudem über ein eigenes QS-Management. Was unsere Kunden darüber hinaus besonders schätzen, ist unsere ausgeprägte Kundennähe sowie eine gelebte Servicementalität. Unsere qualifizierten Mitarbeiter beraten Sie stets individuell, umfassend und persönlich – die für Sie optimale Lösung fest im Blick.

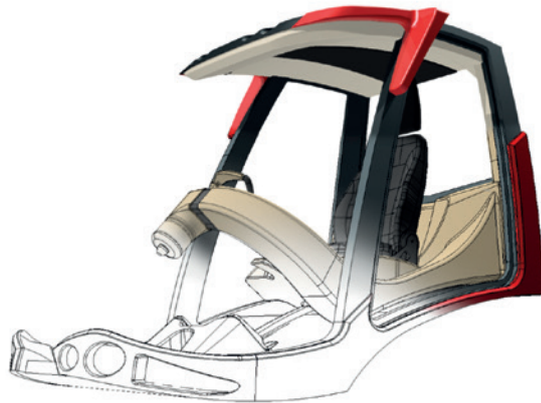
APPROPRIATE CABINS

for highest requirements

DIETEG stands for quality cabins for more than 65 years. As a specialist for original equipment and spare parts we occupy a powerful market position. Especially with our system solutions we are an established and well-known expert for customers all over the world.

Due to a modern and huge production area of more than 20.000 m² we guarantee our customers the highest examined quality at all times. Since 1996 Dieteg is DIN ISO 9001 certified. Also we are dispose an own Quality-management. Furthermore our customers appreciate the pronounced customer proximity and the practiced service attitude. Our qualified employees always provide comprehensive, individual and personal advice with focus on the perfect solution for each individual customer.





DIETEG VON DAMALS BIS HEUTE

1948

Gründung der DIETEG GmbH in Ahlden
Foundation of the DIETEG GmbH in Ahlden



50er bis 60er Jahre 1950s until 1960s

Umzug auf das Betriebsgelände in Walsrode Beetenbrück
 und Beginn der Produktion von Verdecken für Traktoren
*Moving to the factory premises in Walsrode/Beetenbrück
 and starting production of awnings for tractors.*



70er Jahre 1970s

Fertigung der ersten Kabinen für Kommunalfahrzeuge
Production of the first cabins for municipal vehicles



80er Jahre 1980s

Neugründung als DIETEG Gerätebau GmbH und Spezialisierung auf
 Kabinen für industrielle und landwirtschaftliche Fahrzeuge
*New foundation of the DIETEG Gerätebau GmbH and specialization
 of modular and compact built cabins for industrial and agricultural
 vehicles.*



2006

Umfirmierung zur heutigen DIETEG Gerätebau GmbH & Co. KG.
*Since 2006, the company holds the legal status of
 Dieteg Gerätebau GmbH & Co. KG*



Heute Today

International etablierter Hersteller am Kabinenmarkt
Internationally established manufacturer in the cabin market.



LEISTUNGSSTARK

von der Idee bis zur fertigen Kabine

DESIGN & ENTWICKLUNG

In der eigenen, mit innovativer und stets aktueller CAD-Software ausgestatteten Konstruktionsabteilung entwickeln unsere erfahrenen Mitarbeiter passgenaue Lösungen nach den Anforderungen unserer Kunden. Kurze Entwicklungszeiten sichern wir hierbei unter anderem durch das Erstellen erster Prototypenteile und Komponenten im 3D Druckverfahren. Die richtige Auswahl der Werkstoffe und Fertigungstechniken sind der Schlüssel zum Erfolg und vereinen Sicherheit, Belastbarkeit und Funktionalität. Die Kosten- und Nutzenkriterien unserer Kunden haben wir immer fest im Blick.

FERTIGUNG

Um effiziente Abläufe und optimale Ergebnisse in der Produktion zu erzielen, steht unseren Mitarbeitern eine moderne Rohr- und Blechbearbeitung sowie eine Pulverlackbeschichtungsanlage zur Verfügung. Unser Prozess-Know-How im Bereich der Oberflächentechnik umfasst neben der Pulverbeschichtung auch die KTL und Nasslackierung. Des Weiteren fertigen wir PVC-Komponenten in unserer hauseigenen Produktion.

In Maßarbeit setzen wir flexibel Ihre individuellen Wünsche um.



DESIGN & DEVELOPMENT

In our own design department, which is equipped with innovative and up-to-date CAD software, our experienced employees develop tailor-made solutions according to the requirements of our customers. Short development times are ensured by the creation of the first prototype parts and components in the 3D printing process. The right choice of materials and manufacturing techniques are the key to success and combine safety, resilience and functionality. We always have the cost and benefit criteria of our customers in mind.

PRODUCTION

In order to achieve efficient workflows and optimal results in production, our employees have a modern pipe and metal sheet processing as well as a powder coating system. Our process know-how in the area of surface technology includes powder coating as well as cathodic coating and wet coating. We also manufacture PVC components in our in-house production.

We flexibly implement your individual wishes in precision-work.

HIGH PERFORMANCE

From the conceptual phase to the finished cabin

ANALYSEN & BERECHNUNGEN

Um alle Optimierungspotenziale perfekt auszuschöpfen, führen wir umfangreiche Berechnungen und Analysen an unseren Kabinen durch. Je nach Anforderung des Kunden können dies Schall- und Klimamessungen, FEM-Berechnungen, Sichtfeldanalysen oder weitere Tests sein.

ENDMONTAGE

Dem jeweiligen Kundenwunsch entsprechend montieren wir die komplette Kabine inklusive komplexer elektronischer Bauteile und individuellen Ausstattungsmerkmalen (Plug & Play). Hierbei setzen wir auf eine ständige Kontrolle und Überwachung in allen Montageschritten, um ein Höchstmaß an Qualität zu gewährleisten.



ANALYSIS & CALCULATIONS

To maximize all optimization potentials, we carry out extensive calculations and analysis on our cabins. Depending on the customer's requirements, these can be sound and climate measurements, FEM calculations, field-of-view analysis or further tests.

FINAL ASSEMBLY

At the customer's request, we assemble the complete cabin including complex electronic components and individual equipment features (plug & play). In doing so, we rely on constant monitoring and controlling in all assembly steps to ensure the highest quality possible.



SYSTEMKABINEN

*Erprobter Wetter- und
Lärmschutz*

Das Kabinensystem ermöglicht durch die Kombinierbarkeit seiner Baugruppen einen optimalen Schutz des Fahrzeugführers.

SYSTEM CABINS

Weather and noise protection

By the combinability of the components the cabin-system enables an optimum protection for the operator of the vehicle.



DIE LOGE FÜR IHREN ARBEITSPLATZ

Im Interior verbinden wir Design, Haptik und Bedienbarkeit.

FEEL AT HOME WHILE AT WORK

In the interior, we combine design, haptic and usability.



© Die Bildrechte liegen bei den jeweiligen Herstellern.

KOMPAKTKABINEN

Massgeschneiderte Lösungen

Kompaktkabinen bieten ein Höchstmaß an Individualität. Sie werden passgenau nach Kundenwunsch entwickelt, geplant und gefertigt – von der 3-D-Studie über den Musterbau bis zur Endmontage finden sämtliche Produktionsschritte in unserem Hause statt.

COMPACT CABINS

Customized solutions

Compact cabins offer a maximum of individuality. They are developed, planned and manufactured according to the customers requirements. From the 3D study to the prototyping and the final assembly all production steps take place in our company.





DIETEG Gerätebau GmbH & Co. KG

Fuhrenkamp 1
D-29664 Walsrode/Düshorn-Beetenbrück

Telefon: +49 (0) 5161 9882-0
Telefax: +49 (0) 5161 9882-26
kabine@dieteg.de

www.dieteg.de

