



High-Tech Kabinen

Systemlösungen für jeden Bedarf



High-Tech Cabins
System solutions for
each requirement



High-Tech Kabinen von MILLER

High-tech cabins from MILLER



MILLER zählt zu den Technologieführern im Bereich Spezialkabinenbau. Seit vielen Jahren steht unser Name für innovative Systemlösungen für High-Tech Kabinen in den unterschiedlichsten Anwendungsbereichen.

Mit höchsten Qualitätsstandards und einer großen Innovationsbereitschaft entwickeln und fertigen wir Kabinen nach den individuellen Vorgaben unserer Kunden. MILLER bietet Komplettlösungen „Made in Germany“, denn alle Kabinen werden ausschließlich im Hause MILLER entwickelt und hergestellt.

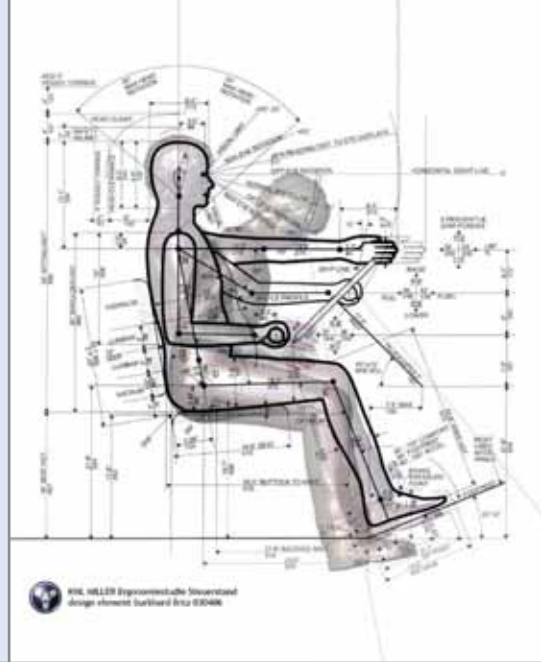
Für steckfertig gelieferte Kabinensysteme ist MILLER ein weltweit gefragter Partner.

MILLER is one of the technological leaders in the field of special cabin construction. For many years our name has stood for system solutions in high-tech cabins, across a wide range of application areas.

We develop and manufacture cabins in accordance with the individual specifications of our customers, employing the highest of quality standards and extensive innovation. MILLER offers turn-key solutions “Made in Germany”, with all cabins developed and produced in the house of MILLER exclusively.

MILLER is a highly popular partner worldwide when it comes to connection-ready cabin systems.

Idee + Entwicklung = Innovation
Idea + Development = Innovation



Ob in Containerkränen, Spezialfahrzeugen, Maschinen- und Kraftwerkssteuerständen oder im Miningbetrieb: Kabinen von MILLER befinden sich weltweit im Einsatz, wenn es um höchste Ansprüche an Material und Technik geht.

Nach den individuellen Wünschen unserer Kunden entwickeln wir modernste Kabinen mit maximaler Funktionalität und einer optimalen Ergonomie. Kabinen von MILLER werden stets auf dem neuesten Stand der Technik hergestellt, sowohl als Einzelanfertigung oder als Serienproduktion.

Whether it's a container crane, a special vehicle, machine or power station control centre, or a mining operation: Cabins from MILLER are in use across the globe, anywhere where there is a demand for high quality materials and technologies.

We develop leading-edge cabins in accordance with the individual requirements of our customers, providing maximum functionality together with optimum ergonomics. Cabins from MILLER are always manufactured using state-of-the-art technology, whether they are one-off designs or series production models.



Kabinen für Fahrzeuge Cabins for vehicles



MILLER entwickelt und produziert
Fahrzeugkabinen für die unter-
schiedlichsten Anwendungen:

Flughafenfahrzeuge
Kommunalfahrzeuge
Forstfahrzeuge
Flurförderzeuge

Für unsere Kunden organisieren
und begleiten wir komplett alle
erforderlichen Prüfungen wie zum
Beispiel Fops, Rops und Mock up.

*MILLER develops and produces
vehicle cabins for the widest
range of applications:*

*Airport vehicles
Communal vehicles
Forestry vehicles
Industrial trucks*

*We organise and manage all of
the necessary tests on behalf of
our clients, including the Fops,
Rops and Mock up.*

Kabinen für Containerhandling

Cabins for container handling



Kranführer auf allen Kontinenten wissen: Kabinen von MILLER garantieren den optimalen Überblick und gewährleisten höchste Bediensicherheit. Ergonomisch optimierte Arbeitsplätze sorgen für eine reibungslose Steuerung und ermöglichen so ein hohes Maß an Wirtschaftlichkeit.

Unsere hochwertige Verarbeitung und maritime Speziallackierungen bieten die Antwort auf die anspruchsvollen Arbeitsbedingungen in Häfen.

Crane drivers from every continent know: Cabins from MILLER guarantee the optimum view and ensure the highest level of operator safety. Ergonomically optimised workstations facilitate smooth control, thus enabling a high degree of efficiency.

Our high quality finishing and special maritime paints offer the perfect response to the demanding working conditions of the harbour.



Kabinen für Baufahrzeuge Cabins for construction vehicles



Der Alltag von Baufahrzeugkabinen stellt höchste Anforderungen an die konstante Einsatzbereitschaft und erschütterungsfreie Konstruktion, insbesondere im Miningbetrieb. Dank modernster Klima- und Belüftungstechnik können Kabinen von MILLER selbst unter extremsten Rahmenbedingungen zuverlässig eingesetzt werden.

The construction vehicle cabin with its anti-vibration design is exposed to highly demanding and constant operation everyday, in particular in the mining industry. However, thanks to modern air-conditioning and ventilation technologies, cabins from MILLER are able to operate reliably even under the most extreme of conditions.

Kabinen für Warenumschlag Cabins for moving goods



Ob Schiffskräne, Hafenmobilkräne, Schrott- oder Holzhandlung: MILLER bietet für jeden Einsatzbereich die optimale Kabine. Eine robuste Bauweise, verbunden mit modernster Steuer- und Klimatechnik, bilden die Basis für das Arbeiten „Just in time“.

Auch für den Off-Shore-Bereich realisiert MILLER individuelle Lösungen, zum Beispiel speziell explosionsgeschützte Komponenten wie Wisch-, Heizungs- oder Klimaanlage.

Ship's cranes, mobile harbour cranes, scrap and wood handling vehicles, MILLER is able to provide the optimum cabin for every purpose. A robust construction, combined with the most modern of controls and air-conditioning technologies, provides the perfect basis for "Just In Time" practises.

And MILLER has created individual solutions for off-shore industry too, for example special explosion-protected components including washing, heating and air-conditioning systems.



Steuerstände Control stands



Steuerstände von MILLER befinden sich in Stahlwerken, Gießereien und sogar in Kernkraftwerken im Einsatz. Unsere Kunden vertrauen auf unsere langjährige Erfahrung und unsere solide Fertigung, sogar in Hochsicherheitsbereichen. Wir entwickeln und produzieren für Steuerstände individuelle Systeme mit Strahlenschutz, hitzebeständigen Spezialverglasungen und Wandungsdicken bis 80 mm.

Control centres from MILLER can be found in steelworks, foundries and even in power stations. Our clients trust our many years of experience and our solid designs, even in high-security areas. We develop and manufacture individual systems for control centres with radiation protection, heat-resistant special glass and wall thicknesses of up to 80 mm.

Maschinenhäuser Machine housings



MILLER realisiert Maschinen- und Elektrohäuser in allen möglichen Ausstattungsvarianten mit Schalldämmung, Klimatisierung, Kabelboden oder Bodenbelägen.

Ein Höchstmaß an Wirtschaftlichkeit gewährleisten Standardcontainer, für die MILLER spezielle Zwischenböden und Schaltschrankbefestigungssysteme entwickelt hat.

MILLER produces machinery housings and electrical housings in every conceivable format, with sound-proofing, air-conditioning, cable floors and floor coverings.

A high level of economy is guaranteed by our standard containers, for which MILLER has developed a special intermediate base and control cabinet mounting system.



Flexibility Innovation Design eyecab



eyecab - unser Leichtgewicht unter den Kabinen vereint Design, Funktionalität und Ergonomie in einem System und setzt zugleich neue Maßstäbe in Fragen der Belastbarkeit und Flexibilität. Die patentierte Kabine besteht aus Verbundmaterialien mit GFK oder alternativen Materialien und lässt somit Korrosionserscheinungen keine Chance.

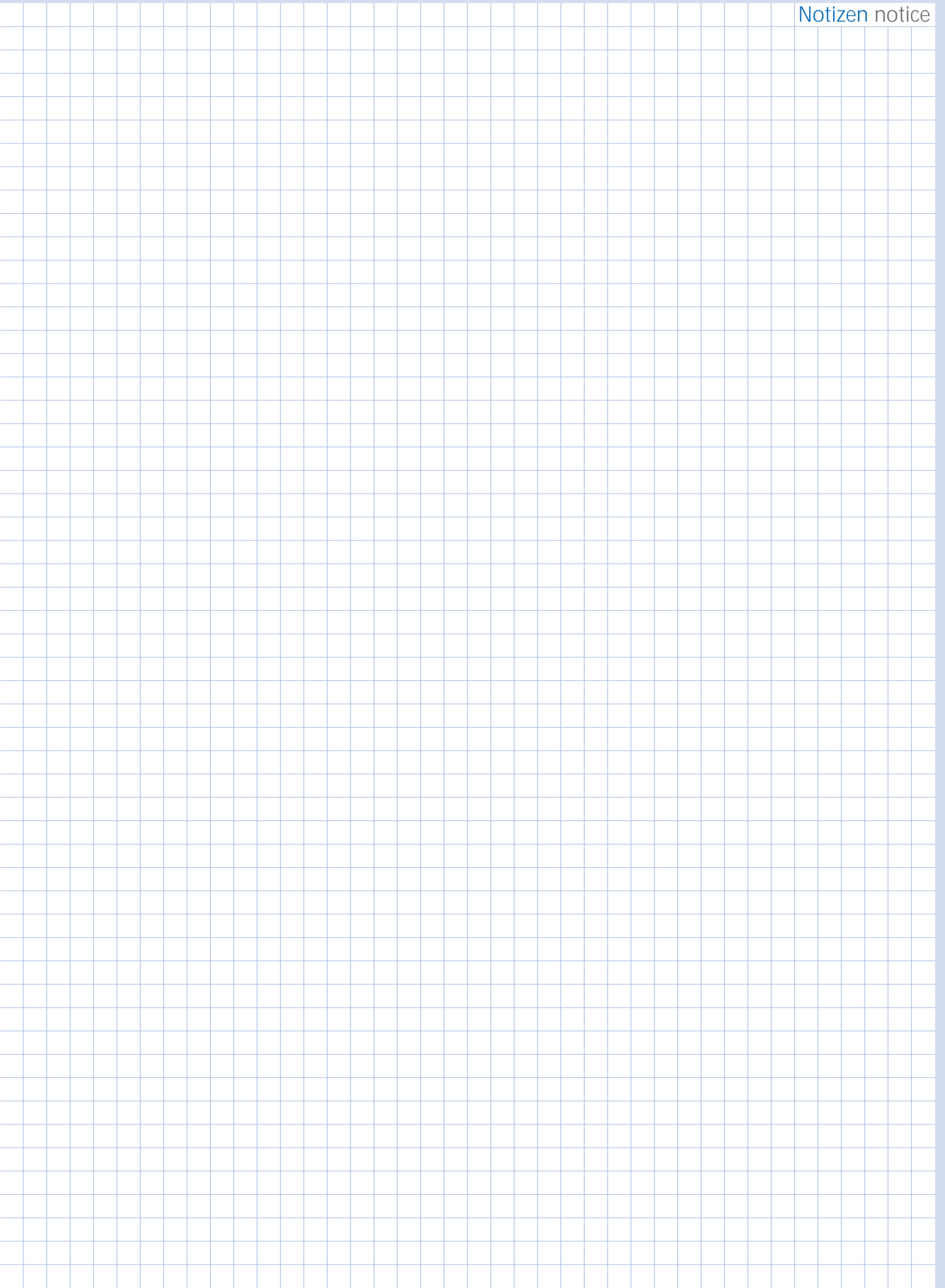
Das modulare Kabinensystem wird individuell an die Anforderungen unserer Kunden angepasst. eyecab lässt sowohl einen hängenden Einsatz mit Hauptblickrichtung nach unten oder einen stehenden Einsatz mit Hauptblickrichtung nach oben zu. Für die Anwendung auf Fahrzeugen bietet MILLER eine leichtgängige und wartungsarme Schwenktüre.

Mit eyecab wird der Kabinenraum zu einem modernen, multifunktionalen Arbeitsplatz.

eyecab – our lightweight cabins combine design, functionality and ergonomics in one system, thereby setting the new benchmark in aspects of load capability and flexibility. The patented cabins comprise of composite materials with GFR or alternative materials, providing no opportunity for corrosion to appear.

The modular cabin system is individually adapted to the requirements of our customers. eyecab can be hung-mounted to provide the operator with a clear downward view, or upright-mounted to give the operator a clear upward view. MILLER also offers easily accessible, low-maintenance swing doors for the cabin's use on vehicles.

With eyecab the cabin becomes a modern, multi-functional work space.





Karl Miller GmbH

Systemlösungen im Kabinenbau
Industriestr. 19 · D-77933 Lahr
Fon + 49 (0) 78 21 - 94 76-0
Fax + 49 (0) 78 21 - 94 76-100
www.kml-miller.de
www.eyecab.de

