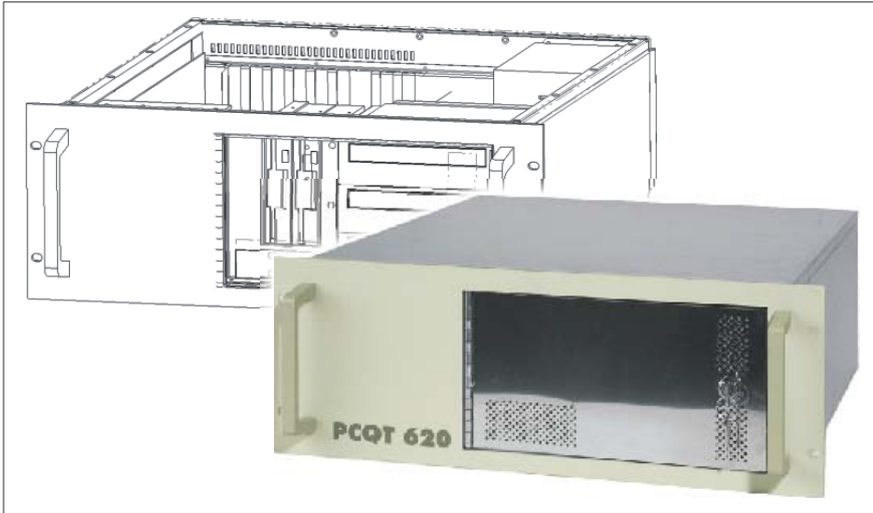




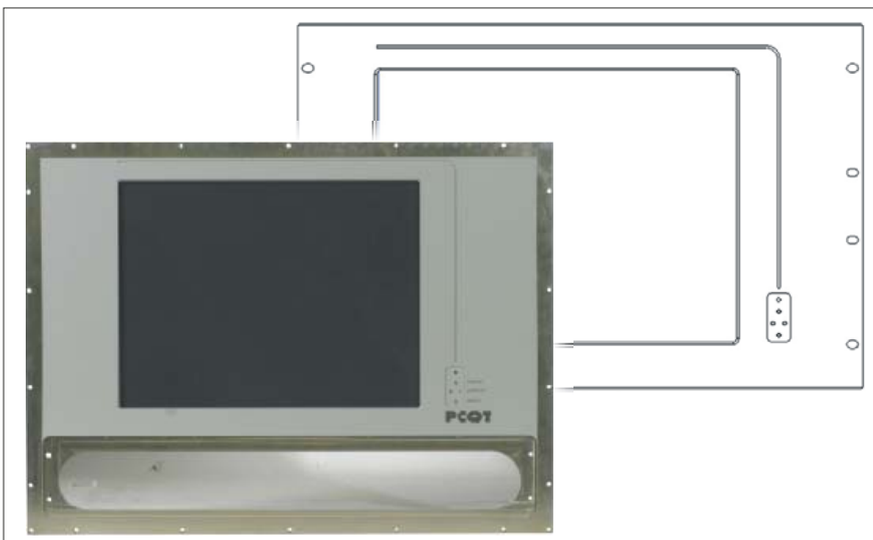
# PCQT Sonderlösungen aus Basiskonstruktionen



*PCQT-620 longlife Computer:  
Seit Jahren bewährt und in unzähligen kundenspezifischen Varianten ausgeliefert*



*Basiskonstruktion für z.B 10" Flatpanel-Computer*



*Kundenspezifische Variante z.B. eines 15" Displays*

## So arbeiten wir für unsere Kunden

In unserem 3D-CAD-System befindet sich eine Reihe von Industriegeräte-Konstruktionen, die sich bei verschiedenen Kunden bereits bewährt haben.

Diesen Konstruktionsplattformen können wir für ähnliche Anwendungen heranziehen.

Dadurch können wir eine Sonderlösung rasch und kostengünstig anbieten und liefern.

Wir sind in der Lage sowohl kleinere als auch größere Stückzahlen kundenspezifischer Geräte herzustellen.

Bei der Konstruktion und Umsetzung können wir auf spezielle Normen Rücksicht nehmen.

Unsere hauseigenes Labor ermöglicht eine rasche Vorprüfung, um die Machbarkeit testen zu können.

Prüfzertifikate für spezielle Normen führen wir individuell für Sie nach Ihren Vorgaben durch.

## Sie erhalten

Ein Produkt für Ihre Anwendung, das keinen schnellen Veränderungen unterliegt.

Einen Lieferanten, der dieses Produkt im wesentlichen unverändert über einen längeren Zeitraum liefern kann.

Eine Modifikation bzw. Erweiterung eines Standard-Produktes, damit es für Ihre Anwendung gerecht wird.

Ein Industriecomputer-Produkt, das bestimmten Normen gerecht wird.

# Kundenspezifisch angepasst & geprüft geliefert



Rückteile Standard oder kundenspezifisch



Version mit Spezialbefestigung



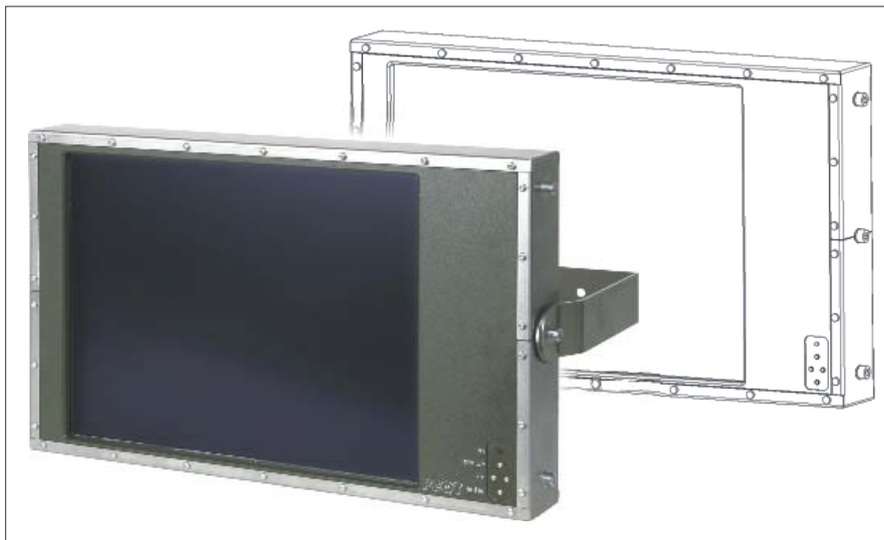
Vollständig geschlossene Variante



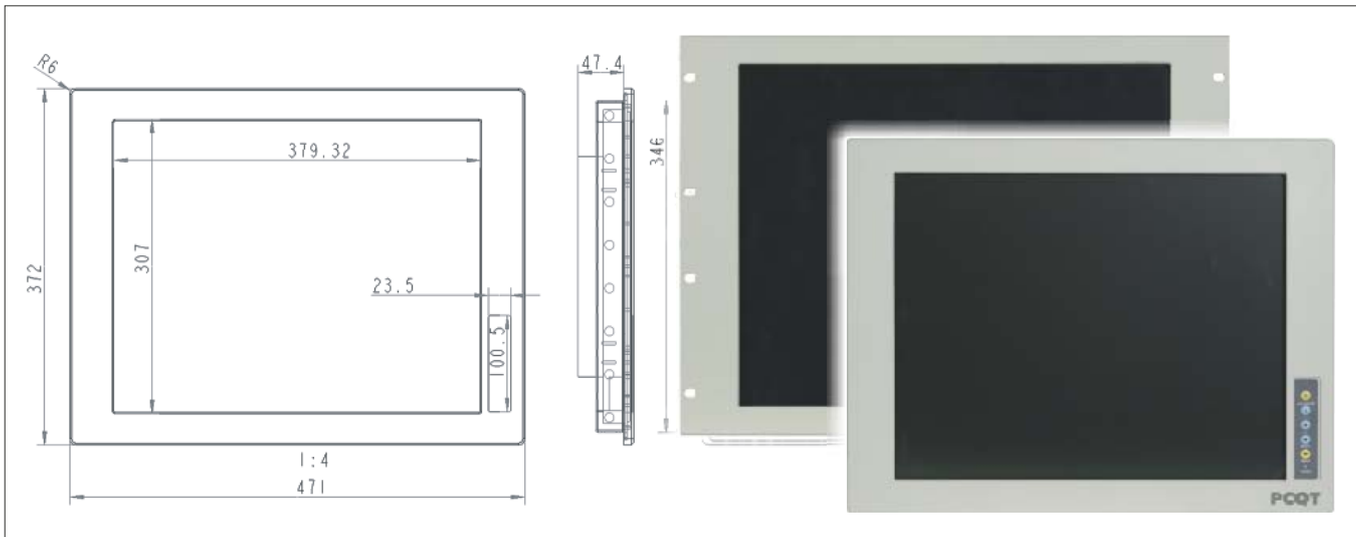
Vollständig geschlossenes D156 mit Kühlkörper für erweiterten Temperaturbereich



Basiskonstruktion des PCQT-CLASSIC – IP54 robuster longlife Computer 19" 4HE



Basiskonstruktion für das robuste PCQT-D156 15" Display



Basiskonstruktion 19" Display für Panel oder Rackeinbau

# PCQT Design, Konstruktion, Assembly und Test

Wir verfügen neben CAD über ein gut ausgestattetes Lager, eine elektronische und mechanische Werkstätte sowie ein weiträumiges Montage- und Test-Center. Die Abnahme der Geräte kann vor Lieferung in unserem Haus erfolgen.



Assembling bei PCQT



Elektronik-Komponenten ab Lager

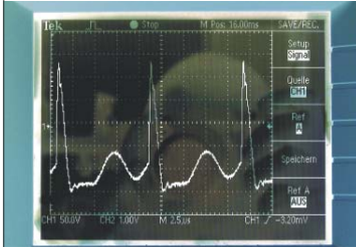


Konfigurations- und Testraum



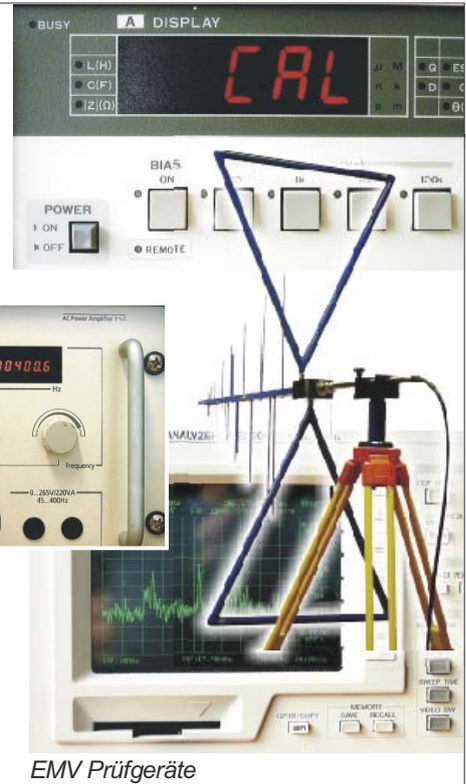
Weltweit anerkannte Zertifikate

## Qualitätssicherung und Messtechnik



Signalprüfung

Netzspannungssimulation



EMV Prüfgeräte

## Mechanische Fertigung

Mechanik Messgeräte



Mechanische Bearbeitung



A 2384 Breitenfurt / WIEN, Hauptstrasse 93  
Tel: +43 2239 3160, Fax: +43 2239 3887, info@pcqt.at

[www.pcqt.at](http://www.pcqt.at)