



Lösungen nach Maß für industrielle Druck- und Temperaturmessungen in den Bereichen Food, Pharma, Biotechnik, Chemie, Petrochemie, Energie, Umweltschutz und Seeschifffahrt.  
"Made to Measure" Process Instrumentation for Pressure and Temperature Measurement in the Food, Pharmaceutical, Bio-Technology, Chemical, Petro-Chemical, Power, Environmental and Maritime Industries.

## EG-Konformitätserklärung EC Declaration of Conformity

KE\_044

Hersteller / Manufacturer

**LABOM Mess- und Regeltechnik GmbH  
Im Gewerbepark 13, 27798 Hude**

Die CE-Kennzeichnung der Geräte

*The CE symbol on the devices*

**Druckmessumformer COMPACT ECO und  
COMPACT ECO HYDROGEN** der Typenreihen

**Pressure transmitter COMPACT ECO and  
COMPACT ECO HYDROGEN, type series**

**CA1xxx**

weist auf die Übereinstimmung mit den relevanten  
Richtlinien hin.

*indicates their compliance with the relevant  
directives.*

Folgende Richtlinien werden angewandt:

*The following directives are applied:*

97/23/EG  
97/23/EC

DGRL  
PED

PS > 200 bar: Modul A, druckhaltendes Ausrüstungsteil  
*PS > 200 bar: Module A, pressure accessory*

2004/108/EG  
2004/108/EC

EMV  
EMC

EN 61326-1:2006  
EN 61326-2-3:2006

94/9/EG  
94/9/EC

ATEX

EN 60079-0:2012  
EN 60079-11:2012  
EN 60079-26:2007

Nr. der EG-Baumusterprüfbescheinigung  
*EC-type examination certificate*

**IBExU 14 ATEX 1119**

benannte Stelle / *notified body*

**0637 IBExU Institut für  
Sicherheitstechnik GmbH**

Hude, 25.06.2014

ppa. T. Köster  
Leiter Bereich Entwicklung / *R & D Manager*

bennante Stellen für Auditierung des QS-Systems nach  
*notified bodies for auditing the QS-system according to*

94/9/EG ATEX  
Zertifikat / *certificate*

**0044 TÜV NORD CERT  
TÜV 00 ATEX 1582 Q**

97/23/EG PED  
Zertifikat / *certificate*

**0045 TÜV NORD Systems  
07 202 1321 Z 0042/12/02**