

Kalibratie- en servicecenter



Kalibratielaboratorium, mobiele kalibratieservice en reparatie

Wij bij WIKA kalibreren en repareren uw meetapparaten in onze eigen geaccrediteerde DKD/DAkkS-kalibratielaboratoria of met onze mobiele service bij u ter plaatse. Productkwaliteit, bedrijfszekerheid en economische efficiëntie staan in directe samenhang met een nauwkeurige en betrouwbare registratie van procesgrootheden. Daarom moet u de kalibratie, het onderhoud en reparatie van uw meetinstrumenten, in een kalibratielaboratorium of ter plaatse, overlaten aan een vakman.

WIKA is sinds 1982 lid van de Duitse Kalibratieservice (Deutscher Kalibrierdienst - DKD); het kalibratielaboratorium en de mobiele kalibratieservice zijn geaccrediteerd door de Duitse Accreditatie-instantie (Deutsche Akkreditierungsstelle - DAkkS) volgens DIN EN ISO/IEC 17025. Vanaf dat moment

hebben wij actief deelgenomen aan zowel de DKD-werkgroepen en de standaardisatiecommités, door met onze ervaring een bijdrage te leveren aan de technische vooruitgang.

Kalibratie uitvoeren

Voorafgaand aan de kalibratie wordt beoordeeld in hoeverre de instrumenten kunnen worden gekalibreerd en worden deze zo nodig aangepast. De kalibratie wordt uitgevoerd overeenkomstig de geldende richtlijnen. De resultaten van de kalibratie worden opgeslagen in een kalibratiecertificaat en

het gekalibreerde voorwerp krijgt een kalibratieteken. Wij kalibreren druk-, temperatuur- en elektrische meetapparatuur zowel van ons eigen merk als die van andere fabrikanten. Afhankelijk van uw vereisten kunt u hetzij voor een DKD/DAkkS- hetzij voor een fabriekskalibratie kiezen.

DKD-/DAkkS-kalibratie

- Lijst met afzonderlijk gemeten waarden
- Specificatie van de toegepaste referentienorm
- Berekening van de wiskundige parameters
- Berekening van de uitgebreide meetononnauwkeurigheid (als vereist in ISO 9001)

Traceerbaarheid volgens de nationale norm van de PTB is gegarandeerd

Vastlegging en grafische weergave in een DKD-/DAkkS-kalibratiecertificaat

Europese samenwerking voor accreditatie waarborgt wereldwijde acceptatie

→ DKD/DAkkS-kalibratiecertificaat

Fabriekskalibratie

- Lijst met afzonderlijk gemeten waarden
- Specificatie van de toegepaste referentienorm

Traceerbaarheid van de controle-uitrusting volgens de nationale norm is vereist

Vastlegging in een controlecertificaat (geen formele verplichting)

Geen normatieve of internationaal overeengekomen standaards

→ Controlecertificaat 3.1 volgens EN 10204

Kalibratieservice Druk

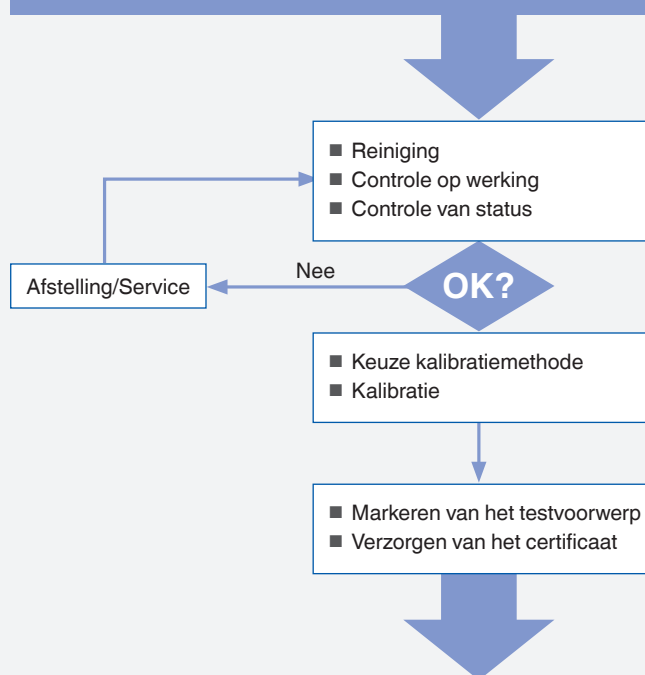
Ons kalibratielaboratorium voor druk (D-K-15105-01-00) is geaccrediteerd volgens DIN EN ISO/IEC 17025 sinds 1982.

Wij kalibreren uw drukmeetinstrumenten snel en nauwkeurig

- binnen het bereik van -1 bar ... +8,000 bar
- gebruikmakend van zeer nauwkeurige referentienormen (drukbalansen) en functioneringsnormen (elektrische precisiemeetinstrumenten voor drukmeting)
- met een nauwkeurigheid van 0,003% ... 0,01% afhankelijk van het drukbereik
- in overeenstemming met de richtlijnen DIN EN 837, DAkkS-DKD-R 6-1, EURAMET cg-3 of EURAMET cg-17



Kalibratieproces in ons laboratorium



Wij kunnen voor u kalibreren (onafhankelijk van fabrikant)

- Meetapparaten voor mechanische drukmeting
- Mechatronic meetapparaten voor drukmeting
- Druktransmitters
- Drukregelaars
- Drukbalansen
- Draagbare units

Kalibratieservice Temperatuur



Ons kalibratielaboratorium voor temperatuur (D-K-15105-01-00) is geaccrediteerd volgens DIN EN ISO/IEC 17025 sinds 1992.

**Wij kalibreren uw mechanische
temperatuurmeetapparaten snel en
nauwkeurig**

- binnen het bereik van -196°C ... $+1,200^{\circ}\text{C}$
- in kalibratiebaden, buisovens of op vast punten met gebruikmaking van geschikte referentiethermometers
- met een nauwkeurigheid van 2 mK ... 1.5 K afhankelijk van de temperatuur en de procedure
- in overeenstemming met de van toepassing zijnde DKD/DAkS- en EURAMET-richtlijnen

Kalibratieproces in ons laboratorium



**Wij kunnen voor u kalibreren (onafhankelijk
van fabrikant)**

- Mechanische thermometers
- Weerstandsthermometers (ook met transmitters)
- Thermo-elementen (ook met transmitters)
- Elektronische thermometers met lokale indicatie
- Datalogger
- Droge kalibratie
- Microkalibratiebaden

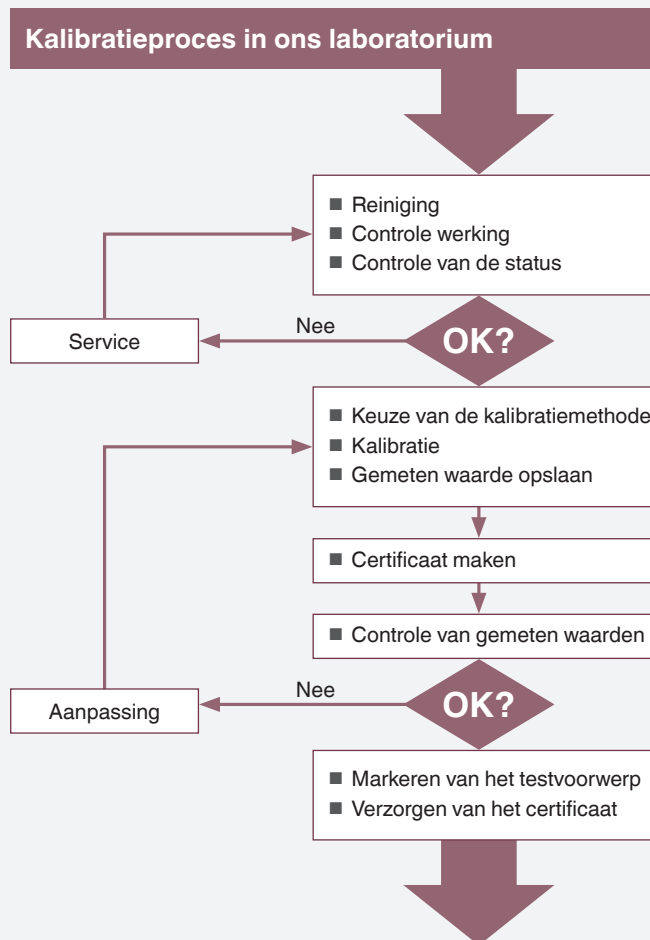
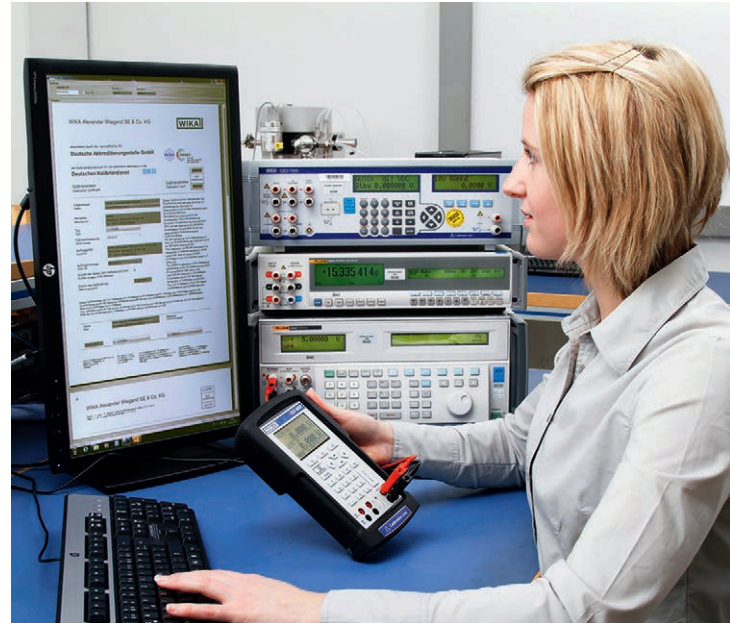
Kalibratieservice

Stroom, spanning, weerstand

Ons kalibratielaboratorium voor elektrische metingen (D-K-15105-01-00) is geaccrediteerd volgens DIN EN ISO/IEC 17025 sinds 2014.

Wij kalibreren onze elektrische meetinstrumenten snel en nauwkeurig

- DC stroom in bereik van 0 mA ... 100 mA
- DC spanning in bereik van 0 V ... 100 V
- DC weerstand in bereik van 0 Ω ... 10 k Ω
- in overeenstemming met de richtlijnen: VDI/VDE/DGQ/DKD 2622



Wij kunnen voor u kalibreren (onafhankelijk van fabrikant)

- Luskalibratoren
- Multifunctionele kalibratoren
- Proceskalibratoren
- Standaard referentieresistoren
- Multimeters

Mobiele kalibratieservice

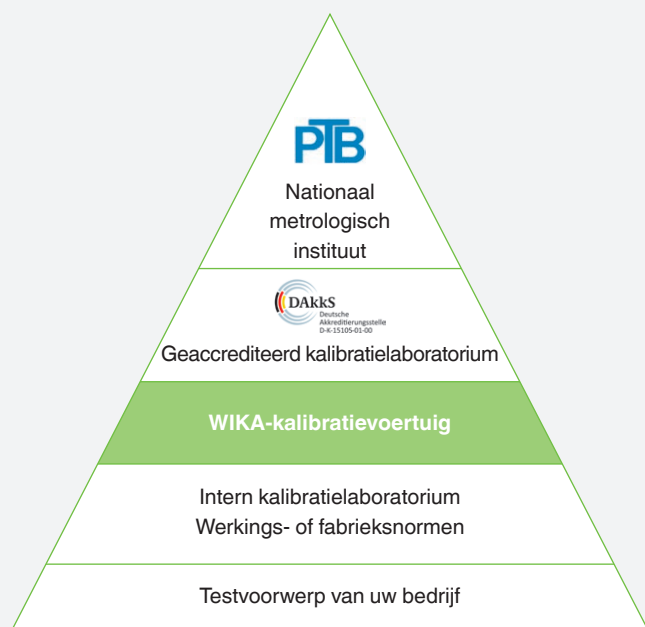


Om ervoor te zorgen dat de gevolgen voor het productieproces zo minimaal mogelijk zijn, bieden wij u een tijdbesparende DKD/DAkkS-kalibratie op locatie door heel Nederland (meting parameterdruk).

Wij meten uw druk- en temperatuurmeetapparatuur snel en nauwkeurig

- In ons kalibratievoertuig of uw werkplaats
- Met een DAkkS-accreditatie voor druk
 - binnen het bereik van -1 bar ... +8,000 bar
 - met nauwkeurigheden van 0,1% en 0,025% van FS voor de gebruikte norm
- Controlecertificaten 3.1 voor de meetparameter temperatuur
 - in het bereik van -55 °C ... +1,100 °C
- Onafhankelijk van de fabrikant

Traceerbaarheid in geval van mobiele kalibratieservice



Wij kunnen voor u kalibreren (onafhankelijk van de fabrikant)

- Meetapparaten voor mechanische drukmeting
- Druktransmitters
- Mechanische thermometers
- Weerstandsthermometers (ook met transmitters)
- Thermo-elementen (ook met transmitters)

Reparatie

Reparatie van meetinstrumenten is de meest verleende service van het WIKA-kalibratie- en servicecenter. Onze gekwalificeerde servicetechnici helpen u graag bij het oplossen van uw problemen en zorgen ervoor dat uw meetapparaat zo snel mogelijk weer volledig functioneert.

Onze diensten

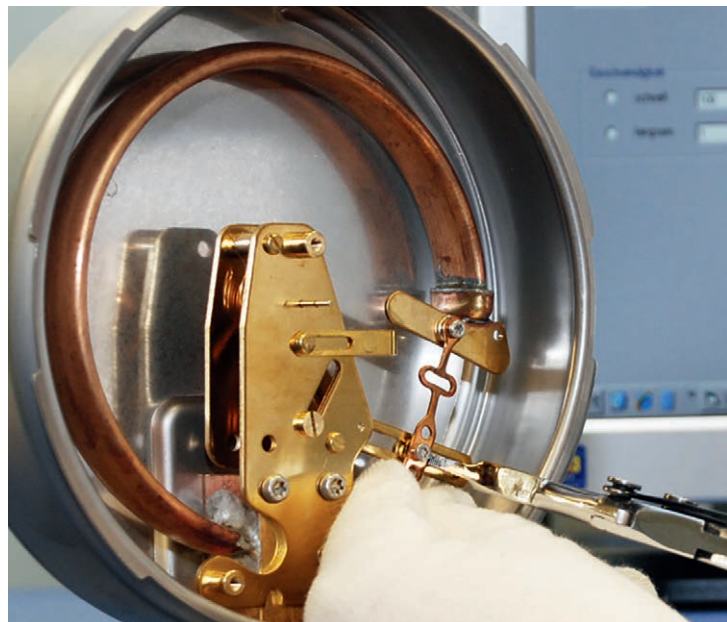
- Vakkundig telefonisch advies en technische ondersteuning
- Uitgebreide functioneringscontrole van de meetinstrumenten
- Complete reiniging van de instrumenten
- Upgraden van meetinstrumenten en afstelling van de opties
- Aangepaste modificaties en conversies
- Update van de software
- Vervanging van slijtageonderdelen
- Reparatie gevolgd door kalibratie (optioneel)

Uw voordelen

- Gekwalificeerde servicetechnici met uitgebreide productkennis
- Prijsopgave na ontvangst van het meetinstrument
- Servicerapport na elke uitgevoerde reparatie
- Gebruik van originele onderdelen
- Leeninstrument gedurende de reparatieperiode (optioneel)
- WIKA-transportverpakking voor uw meetinstrument (optioneel)

Reparaties op locatie

Met onze kalibratievoertuigen kunnen wij WIKA-drukmeters gelijk ter plaatse repareren. Op verzoek kunnen wij kalibratie-instrumenten ook bij u op locatie repareren.



Onze merken



Meetinstrumenten van andere fabrikanten

Natuurlijk kunnen wij u ook helpen met reparaties en kalibratie's van meetinstrumenten van andere fabrikanten. Neem daarvoor gewoon contact op met ons serviceteam.

Servicepakket 'Basic'

Met het 'basic' servicepakket kunt u uw onderhoud zelfs nog beter plannen. **U hoeft alleen maar uw persoonlijke servicepakket samen te stellen op basis van de beschikbare diensten, het periodiek onderhoud te plannen en de duur daarvan – en wij zorgen voor de rest.**

Onze diensten

- Fabriekskalibratie en DKD/DAkkS-kalibratie van drukregelaars, drukkbalansen, temperatuurkalibratoren, kalibratiebaden en proceskalibratoren (onafhankelijk van de fabrikant)
- Onderhoud van meest- en kalibratie-instrumenten en van complete kalibratiesystemen en testinstituten
- Mobiele kalibratieservice: fabriekskalibratie, DKD/DAkkS-kalibratie, -onderhoud en -afstelling

Uw voordelen

- Vaste prijzen gedurende de periode van het servicepakket
- Verlaging van de servicekosten op lange termijn
- Eenvoudige berekening van de kosten
- Servicepakket op maat
- Eenvoudige orderafhandeling
- Automatische herinnering voorafgaand aan elke servicebeurt (optioneel)
- Vrije keuze in de frequentie van het periodiek onderhoud en de duur van het pakket



Servicepakket 'Take Care'



Langdurige stabiliteit is één van de belangrijkste criteria voor een kalibratie-instrument. **Met ons servicepakket 'Take Care' bieden wij u niet alleen de beste bescherming voor uw WIKA-kalibratie-instrument maar verlagen wij tegelijkertijd uw servicekosten. Daarbij zult u nog meer exclusieve privileges bij onze serviceproducten hebben – waardoor u gegarandeerd lang plezier zult hebben van uw kalibratie-instrument van WIKA!**

Pakketonderdelen

Het servicepakket 'Take Care' is beschikbaar voor alle nieuwe en bestaande WIKA-kalibratie-instrumenten en omvat de volgende diensten:

- 1 jaar extra 'garantievoorwaarden'*
- 20% korting op herkalibratie (DKD/DAkS- en fabriekskalibratie)
- 20% korting op preventief onderhoud
- 20% korting op onze expressdienst
- 20% korting op onze afhaal- en afleverservice
- 50% korting bij aanmelding voor een kalibratieseminar of een individuele producttraining op locatie
- Gratis software-updates

Uw voordelen

- Optimale bedrijfsveiligheid voor uw meetinstrument
- Verlaging van uw servicekosten op lange termijn
- Veel prijsvoordelen op dienstverlening en producten
- Extra bescherming door 1 jaar extra 'garantie' buiten de wettelijke garantie**

Geldigheidsduur servicepakket

Het servicepakket 'Take Care' voor kalibratie-instrumenten is geldig voor 3 jaar na de aankoopdatum of 5 jaar voor drukkbalansen/balasttestapparaten. Na afloop van deze periode kan het pakket opnieuw worden besteld, zo vaak als nodig is.

*Met uitzondering van handtestpompen
**Alleen van toepassing bij aankoop van het servicepakket 'Take Care' in combinatie met een nieuw instrument

Expresszending

Lange uitvaltijden van uw meetinstrumenten behoren tot het verleden met de WIKA-expressdienst. Wij kalibreren en repareren uw instrumenten in een zo kort mogelijke tijd terwijl we voldoen aan de hoogste kwaliteitseisen.

Onze diensten

- Fabriekskalibratie en DKD/DAkkS-kalibratie (onafhankelijk van de fabrikant) van maximaal 5 meetapparaten binnen 3 werkdagen
- Reparatie of meet- en kalibratie-instrumenten (WIKA) binnen 4 werkdagen

Uw voordelen

- Minimumuitvaltijden van meetinstrumenten
- Snelle reactietijden
- Verlagen van de kosten als gevolg van uitvaltijden van machines of vestiging
- Orderafhandeling met voorrang
- DKD/DAkkS-kalibratie is ook mogelijk in het weekend
- Keuze uit verschillende verzendmogelijkheden

Verwerkingstijd

De verwerkingstijd voor een standaardreparatie is één tot vier werkdagen, afhankelijk van het model instrument en de omvang van de reparatie. Kalibratie van maximaal vijf meetinstrumenten wordt binnen drie dagen afgehandeld. (de

aangegeven tijdvakken refereren aan de interne afhandeling van de opdracht, van de goederenontvangst tot de verzending).



Afhaal- en afleverservice



Een datum pikken voor het onderhoud van uw kalibratie-instrument kost altijd enige moeite. Maar het kan ook anders: met onze afhaal- en afleverservice kunnen wij uw meet- en kalibratie-instrumenten veilig, betrouwbaar en zonder risico vervoeren. **Boek gewoon heel eenvoudig de afhaal- en afleverservice via ons serviceteam – en wij doen de rest!**



Afhaal- en afleveringsservice WIKA:

persoonlijk en direct



Onze diensten

- Afhalen en afleveren door een medewerker van WIKA
- Veilig vervoer van de instrumenten in speciale transportdozen
- Optioneel: demonteren en picken van de meet- en kalibratie-instrumenten ter plaatse

Uw voordelen

- Geen transportrisico's
- Flexibele afhaal- en retourlocatie
- Verpakken niet nodig
- Persoonlijk en direct



Afhaal- en afleverservice time-X:

flexibel en snel



Onze diensten

- Georganiseerd afhalen en retourneren via onze partner time-X koeriersdienst

Uw voordelen

- Geen transportrisico's
- Rechtstreekse verzendroute
- Geen bulktransporten
- Flexibel en snel



Afhaal- en afleverservice TNT:

lage kosten



Onze diensten

- Georganiseerd afhalen en retourneren door onze partner TNT

Uw voordelen

- Geen transportrisico's
- Optioneel: shockabsorbers ter verhoging van de veiligheid tijdens het transport
- Lage kosten

Huur- en leenservice



U kalibreert meetinstrumenten binnen uw werk en hebt last van knelpunten? **Voeg dan gewoon nog een kalibratie-instrument toe – de WIKA huur- en leenservice biedt u het juiste kalibratie-instrument voor uw toepassing, snel en zonder grote investeringen.**

Huren

Onze diensten

- WIKA-kalibratie-instrument incl. DKD/DakS-certificaat voor een periode van maximaal 6 weken

Toepassing

- Kalibratie-opdrachten voor de meetparameters druk, temperatuur, stroom, spanning en weerstand

Uw voordelen

- Geen belangrijke aanschafkosten
- De nieuwste generatie instrumenten
- Voorspelbare kosten voor de gehele huurperiode
- Geen onverwachte servicekosten
- Flexibele huurperiode van maximaal 6 weken

Lenen

Onze diensten

- Gratis gebruik van een WIKA-kalibratie-instrument voor een periode van maximaal 2 weken

Toepassing

- Demonstratiedoeleinden, functionele controle, aankoopbeslissingen etc.

Uw voordelen

- Gratis
- Hulp bij aankoopbeslissingen

Kalibratietrainingen

Met onze seminars over kalibratietechnologie kunt u uw knowhow uitbreiden, uw praktische kennis verder ontwikkelen en blijft u op de hoogte van de nieuwste ontwikkelingen. Behalve dat u meer informatie krijgt over de theoretische basisvaardigheden zult u zelf kalibratie's uitvoeren, zowel handmatig als volledig geautomatiseerd met behulp van opdrachten in het praktische gedeelte.

Kalibratie 'druk'

U leert hoe u kalibreert met behulp van een ballasttestapparaat, drukregelaar of handpomp. Vervolgens voert u uw eigen kalibratie's uit, beoordeelt u de resultaten en slaat u deze op.

Kalibratie 'temperatuur'

U leert de verschillende kalibratiemethoden (ofwel de vastpunt- en vergelijkmethode). We laten u ook zien hoe een kalibratie wordt uitgevoerd met behulp van watertriple- en ijspunten. U kalibreert een weerstandsthermometer in een vloeistofbad en een droge kalibrator, beoordeelt de resultaten en slaat deze op.

ingenieurs, technici, laboratoriummedewerkers, technische experts, verkoopmedewerkers

Doelen training

U leert

- Hoe een kalibratie wordt uitgevoerd
- Welk instrument u nodig hebt voor welke kalibratie
- welke typische storingsorzaken er zijn gedurende een meting en hoe u deze kunt voorkomen
- Wat het verschil is tussen kalibratie, verificatie en afstelling
- Dat normen en richtlijnen voor een DAkkS-geaccrediteerd laboratorium
- Kalibratiemethoden en -normen

Doelgroep



Productportefeuille

WIKA is de ideale partner voor oplossingen op het gebied van kalibratietechnologie, of het nu gaat om enkelvoudig service-instrument dat snel ingezet moet kunnen worden ter plaatse of om een volledig geautomatiseerd

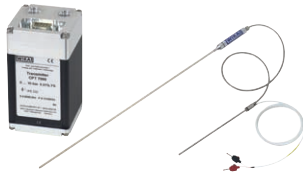
kalibratiesysteem dat moet ontworpen worden voor laboratoria of productie. Wij kunnen een geschikte oplossing voor elke toepassing bieden. Ten aanzien van de meettak en de meetparameters zal de volgende productmatrix u helpen.

Van individuele onderdelen ...



Draagbare druk generator

Testpompen dienen als drukgeneratoren voor het testen van mechanische en elektronische drukmeetinstrumenten met comparatieve metingen. Deze druktesten kunnen plaatsvinden in een laboratorium of werkplaats of op locatie bij het meetpunt.



Meetonderdelen

Precisiedruksensoren en zeer stabiele standaardthermometers zijn ideaal voor toepassingen als referenties als industriële laboratoria. Door hun analoge of digitale interfaces kunnen ze worden aangesloten op bestaande evaluatie-instrumenten.



Draagbare kalibratie-eenheden

Onze draagbare meetinstrumenten (procesgereedschap) bieden een eenvoudige meet- of simulatiemogelijkheid voor alle gevestigde meetparameters ter plaatse. Ze kunnen worden gebruikt met een keur aan druksensoren of thermometers.



... naar een volledig geautomatiseerd systeem



Digitale precisie-meetinstrumenten

Zeer nauwkeurige, digitale precisie-meetinstrumenten zijn ideaal voor toepassingen als referentienormen in industriële laboratoria voor uiterst nauwkeurige kalibratie. Deze instrumenten zijn bijzonder eenvoudig te bedienen en hebben een uitgebreide hoeveelheid functies.



Digitale precisie-instrumenten en besturingssystemen

Vanwege hun geïntegreerde besturing zijn deze instrumenten bijzonder eenvoudig in gebruik. In het bijzonder kan er een volledig geautomatiseerde instelling van de vereiste waarde worden ingesteld via de computer.



Volledig geautomatiseerde kalibratiesystemen als geïntegreerde oplossingen

Volledig geautomatiseerde kalibratiesystemen zijn klantspecifiek, bedrijfsklare installaties die kunnen worden aangebracht in zowel laboratoria als in een productieomgeving. Met geïntegreerde referentie-instrumenten en kalibratiesoftware kunnen kalibratiecertificaten worden gegenereerd en opgeslagen op een eenvoudige en reproduceerbare manier.



■ Druk
■ Temperatuur
■ Stroom, spanning, weerstand

Service en consultancy



CT-servicenummer

Informatie over kalibratie in het laboratorium van WIKA of kalibratie op locatie krijgt u van ons CT-serviceteam.

Maandag – vrijdag van **09:30 uur tot 17:00 uur**
Telefoon **+31 475 850759**
service.nl@wika.com

Trainingen

In aanvulling op onze kalibratietrainingen hebt u ook de mogelijkheid deel te nemen aan een training die is aangepast aan uw behoeften. Het maakt niet uit of deze voor één persoon of een hele groep is, bij u ter plaatse of bij WIKA – u ontwerpt uw eigen training.

- Producttrainingen
- Kalibratietrainingen
- Softwaretrainingen

Internetdiensten

Meer informatie over onze diensten en productaanbod vindt u op onze website.



Consultancy

Het verheugt ons u te mogen helpen en adviseren bij de keuzen van geschikte oplossingen voor de uitbreiding van uw installaties.

Goederen retourneren

Als u uw meetinstrument voor kalibratie naar Kalibratie- en Servicecenter van WIKA wilt sturen, gebruik dan ons retourformulier op **www.wika.nl** (Service | Goederen retourneren)



Services

De volgende diensten zijn van toepassing voor Duitsland. Bij de dochtermaatschappijen wereldwijd kan de beschikbaarheid van dit serviceaanbod variëren.

WIKa wereldwijd

Europe	North America	Asia	Africa / Middle East
Austria WIKa Messgerätevertrieb Ursula Wiegand GmbH & Co. KG Perfektastr. 73 1230 Vienna Tel. +43 1 8691631 Fax: +43 1 8691634 info@wika.at www.wika.at	Canada WIKa Instruments Ltd. Head Office 3103 Parsons Road Edmonton, Alberta, T6N 1C8 Tel. +1 780 4637035 Fax: +1 780 4620017 info@wika.ca www.wika.ca	China WIKa Instrumentation Suzhou Co., Ltd. 81, Ta Yuan Road, SND Suzhou 215011 Tel. +86 512 6878 8000 Fax: +86 512 6809 2321 info@wika.cn www.wika.com.cn	Egypt WIKa Near East Ltd. Villa No. 6, Mohamed Fahmy Elmohdar St. - of Eltayaran St. 1st District - Nasr City - Cairo Tel. +20 2 240 13130 Fax: +20 2 240 13113 info@wika.com.eg www.wika.com.eg
Belarus WIKa Belrus Ul. Zaharova 50B, Office 3H 220088 Minsk Tel. +375 17 2244164 Fax: +375 17 2635711 info@wika.by www.wika.by	Poland WIKa Polska spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k. Ul. Legska 29/35 87-800 Wloclawek Tel. +48 54 230110-0 Fax: +48 54 230110-1 info@wikapolska.pl www.wikapolska.pl	India WIKa Instruments India Pvt. Ltd. Village Kesnand, Wagholi Pune - 412 207 Tel. +91 20 66293-200 Fax: +91 20 66293-325 sales@wika.co.in www.wika.co.in	Namibia WIKa Instruments Namibia Pty Ltd. P.O. Box 31263 Pionierspark Windhoek Tel. +26 4 61238811 Fax: +26 4 61233403 info@wika.com.na www.wika.com.na
Benelux WIKa Benelux Industrial estate De Berk Newtonweg 12 6101 WX Echt Tel. +31 475 535500 info@wika.nl www.wika.nl	Romania WIKa Instruments Romania S.R.L. 050897 Bucuresti Calea Rahovei Nr. 266-268 Corp 61, Etaj 1 Tel. +40 21 4048327 Fax: +40 21 4563137 info@wika.ro www.wika.ro	Japan WIKa Japan K. K. MG Shibaura Bldg. 6F 1-8-4, Shibaura, Minato-ku Tokyo 105-0023 Tel. +81 3 5439-6673 Fax: +81 3 5439-6674 info@wika.jp www.wika.jp	Saudi Arabia WIKa Saudi Arabia Llc Wh#3, Al Tawuun Al Khobar 34644 Baghlaif Al Sanaiya Aziziya Plan Sh-Kh 564, Land No 13&15 Al Khobar Tel. +966 53 555 0874 mohammed.khaiz@wika.com www.wika.ae
Bulgaria WIKa Bulgaria EOOD Akad.Ivan Geshov Blvd. 2E Business Center Serdika, building 3 Office 3/104 1330 Sofia Tel. +359 2 82138-10 Fax: +359 2 82138-13 info@wika.bg www.wika.bg	Russia AO "WIKa MERA" Sosenskoye settlement Nikolo-Khovanskoye, 1011A / 1 office 2 / 2.09 142770, Moscow Tel. +7 495-648018-0 info@wika.ru www.wika.ru	Kazakhstan TOO WIKa Kazakhstan Microdistrict 1, 50/2 050036 Almaty Tel. +7 727 225 9444 Fax: +7 727 225 9777 info@wika.kz www.wika.kz	South Africa WIKa Instruments Pty. Ltd. Chilvers Street, Denver Johannesburg, 2094 Tel. +27 11 62100-00 Fax: +27 11 62100-59 sales@wika.co.za www.wika.co.za
Croatia WIKa Croatia d.o.o. Hrastovicka 19 10250 Zagreb-Lucko Tel. +385 1 6531-034 Fax: +385 1 6531-357 info@wika.hr www.wika.hr	Spain Instrumentos WIKa S.A.U. C/Josep Carner, 11-17 08205 Sabadell Barcelona Tel. +34 933 9386-30 Fax: +34 933 9386-66 info@wika.es www.wika.es	Korea WIKa Korea Ltd. 39 Gajangsaneopseo-ro Osan-si Gyeonggi-do 447-210 Tel. +82 2 869-0505 Fax: +82 2 869-0525 info@wika.co.kr www.wika.co.kr	United Arab Emirates WIKa Middle East FZE Warehouse No. RB08JB02 P.O. Box 17492 Jebel Ali, Dubai Tel. +971 4 883-9090 Fax: +971 4 883-9198 info@wika.ae www.wika.ae
Denmark WIKa Danmark A/S Banevaenget 13 3460 Birkerød Tel. +45 4581 9600 info@wika.as www.wika.as	Switzerland WIKa Schweiz AG Industriestrasse 11 6285 Hitzkirch Tel. +41 41 91972-72 Fax: +41 41 91972-73 info@wika.ch www.wika.ch	Malaysia WIKa Instrumentation (M) Sdn. Bhd. No. 23, Jalan Jurukur U1/19 Hicom Glenmarie Industrial Park 40150 Shah Alam, Selangor Tel. +60 3 5590 6666 info@wika.my www.wika.my	Australia WIKa Australia Pty. Ltd. Unit K, 10-16 South Street Rydalmere, NSW 2116 Tel. +61 2 88455222 Fax: +61 2 96844767 sales@wika.com.au www.wika.com.au
Finland WIKa Finland Oy Melkonkatu 24 00210 Helsinki Tel. +358 9 682492-0 Fax: +358 9 682492-70 info@wika.fi www.wika.fi	Turkey WIKa Instruments Endüstriyel Ölçüm Cihazları Tic. Ltd. Şti. Şerifali Mah. Bayraktar Bulvarı No:17 34775 Ümraniye, İstanbul Tel. +90 216 41590-66 Fax: +90 216 41590-97 info@wika.com.tr www.wika.com.tr	Philippines WIKa Instruments Philippines Inc. Ground Floor, Suite A Rose Industries Building #11 Pioneer St., Pasig City Philippines 1600 Tel. +63 2 234-1270 Fax: +63 2 654-9662 info@wika.ph www.wika.ph	New Zealand WIKa Instruments Limited Unit 7 / 49 Sainsbury Road St Lukes - Auckland 1025 Tel. +64 9 8479020 Fax: +64 9 8465964 info@wika.co.nz www.wika.co.nz
France WIKa Instruments s.a.r.l. Immeuble Le Trident 38 avenue du Gros Chêne 95220 Herblay Tel. +33 1 787049-46 Fax: +33 1 787049-59 info@wika.fr www.wika.fr	Ukraine TOV WIKa Prylad Str. Generala Almazova, 18/7 Office 101 01133 Kiev Tel. +38 044 496 83 80 Fax: +38 044 496 83 80 info@wika.ua www.wika.ua	Singapore WIKa Instrumentation Pte. Ltd. 13 Kian Teck Crescent 628878 Singapore Tel. +65 6844 5506 Fax: +65 6844 5507 info@wika.sg www.wika.sg	
Germany WIKa Alexander Wiegand SE & Co. KG Alexander-Wiegand-Str. 30 63911 Klingenberg Tel. +49 9372 132-0 Fax: +49 9372 132-406 info@wika.de www.wika.de	United Kingdom WIKa Instruments Ltd Merstham, Redhill RH13LG Tel. +44 1737 644-008 Fax: +44 1737 644-403 info@wika.co.uk www.wika.co.uk	Taiwan WIKa Instrumentation Taiwan Ltd. Min-Tsu Road, Pinjen 32451 Taoyuan Tel. +886 3 420 6052 Fax: +886 3 490 0080 info@wika.tw www.wika.tw	
Italy WIKa Italia S.r.l. & C. S.a.s. Via G. Marconi 8 20020 Arese (Milano) Tel. +39 02 93861-1 Fax: +39 02 93861-74 info@wika.it www.wika.it		Thailand WIKa Instrumentation Corporation (Thailand) Co., Ltd. 850/7 Ladkrabang Road, Ladkrabang Bangkok 10520 Tel. +66 2 32668-73 Fax: +66 2 32668-74 info@wika.co.th www.wika.co.th	

WIKa Benelux
Industrial estate De Berk · Newtonweg 12
6101 WX Echt · Netherlands
Tel. +31 475 535500
info@wika.nl / www.wika.nl