


Innowacyjne systemy pomiarowe dla cennych zasobów

Witamy w GWF





Od 1899 r. siedziba firmy GWF mieści się w Lucernie (Luzern). 120 lat później szwajcarska wynalazczość i wytrwałość wpisane są w nasze firmowe DNA.

«Nasz zespół dąży do
Twojego sukcesu.»

mówi Urs Imholz, dyrektor GWF Schweiz

WITAMY W FIRMIE GWF

Od 1899 r. firma GWF produkuje innowacyjne systemy pomiarowe dla cennych zasobów. Serce firmy GWF bije w naszej głównej siedzibie w Lucernie (Luzern), spokojnym, jakkolwiek znanym na całym świecie mieście w środkowej Szwajcarii. Tak jak nasze miasto rodzinne, tak i my oraz naszych blisko dwustu pracowników nie należymy z pewnością do «wielkich tego świata». Również, podobnie jak Lucerna (Luzern) – niewielkie miasto o światowej sławie – nie chcemy Państwu zaimponować wielkością, lecz zainspirować nieco inaczej. Wierni celom naszego przedsiębiorstwa, które brzmią «Razem. Zorientowani na wartości. Idący z postępem.» stawiamy na zaangażowanie w zespół, trwałość i orientację na przyszłość.

Na kolejnych stronach chcielibyśmy Państwu zaprezentować naszą działalność oraz część naszego zespołu. Wielką przyjemność sprawiłoby nam, gdybyśmy mogli Państwa kiedyś osobiście oprowadzić po naszym Dziale Badań i Rozwoju, Dziale Produkcyjnym, laboratoriach badawczych i biurach inżynierskich, i tym samym udowodnić nasze zaangażowanie w projekty.

Zapraszamy do odwiedzenia nas w jednej z siedzib, wyrażamy przy tym gotowość wieloletniej współpracy partnerskiej.

Zespół GWF

Strona 06 →	01	TRWAŁOŚĆ
Strona 10 →	02	USŁUGI
Strona 16 →	03	SERWIS
Strona 20 →	04	PRODUKCJA
Strona 24 →	05	INNOWACJE & ROZWÓJ
Strona 28 →	06	GWF JAKO PRACODAWCA

2 000 000

Produkcja roczna GWFcoder®

Nasza technologia GWFcoder® używana jest na całym świecie i instalowana miliony razy w skali rocznej. Wiodący dostawcy i integratorzy systemów stawiają na niezawodne, 23 niewymagające baterii rozwiązania mechatroniczne liczników z portem szeregowym.

24



Multikulturalizm – w firmie GWF pracują przedsta- wicieli 24 naro- dowości

Jesteśmy dumni z naszej różnorodności i wielkich nadziei pokładanych w naszych zespołach. Jako szwajcarskie przedsiębiorstwo, rodzinne, działające na skalę globalną wspieramy podstawowe wartości otwartości na świat i partnerstwa.

1. Lucerna (Luzern)/Szwajcaria

Centrala ds. Sprzedaży, Produkcji, Badań i Rozwoju oraz Administracji całości Asortymentu GWF. Siedziba od 1899 r.

2. Poznań/Polska

Oddział Sprzedaży i Szkoleń Klientów w centralnej Polsce. Siedziba od 2021.

3. Puidoux/Szwajcaria

Oddział Sprzedaży i Szkoleń Klientów w zachodniej Szwajcarii. Siedziba od 1990 r.

4. Kaufbeuren/Niemcy

Główna siedziba firmy GWF ds. zasad pomiarów akustycznych przepływów o dużej dynamice, z działami sprzedaży, produkcji, badań i rozwoju oraz administracji. Siedziba od 2018 r.

5. Hannover/Niemcy

Oddział Badań i Rozwoju – Zasady Pomiarów Akustycznych. Siedziba od 2018 r.

6. Saloniki (Thessaloniki)/Grecja

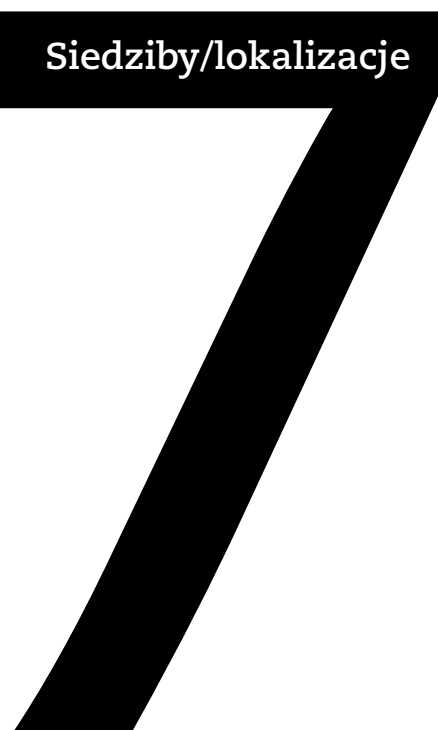
Oddział Badań i Rozwoju – Projektowanie Oprogramowania. Siedziba od 2018 r.

7. Bedford/United Kingdom

Oddział Sprzedaży i Serwisu. Siedziba od 2021.

Nasi pracownicy pracują z użyciem najnowocześniejszych środków komunikacji w siedmiu lokalizacjach. Zebrania wirtualne i wideokonferencje są dla nas częścią codziennej pracy.

Siedziby/lokalizacje



1899

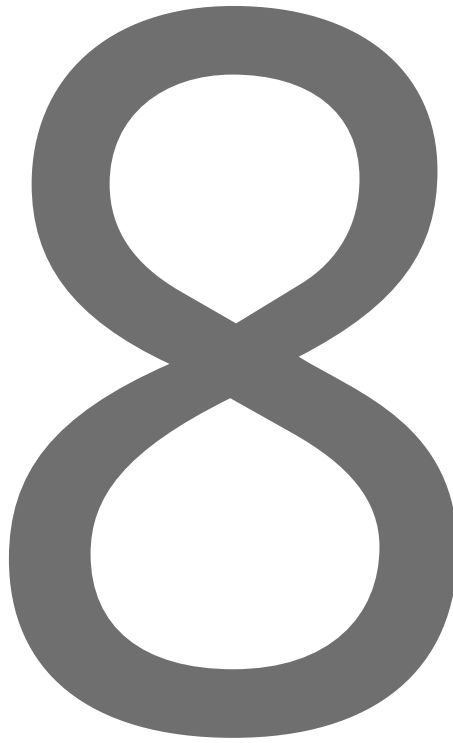
jako «Elster ratebau» w Lucernie (Luzern). «GWF» oznacza w rzeczywistości fabrykę gazomierzy i wodomierzy. Nowy dopisek «MessSysteme» dodano we wcześniejszych latach

Fakty & liczby

ISO 9001

Jakość traktowana jest w firmie GWF priorytetowo. Inwestujemy konsekwentnie w zarządzanie jakością, certyfikację zewnętrzną i audyty wewnętrzne. Nasz zespół ds. jakości działa w sposób samowystarczalny, w pełni niezależny i przeświećla wszelkie obszary działalności, zgodnie z naszą logiką tworzenia wartości. Streściliśmy ją w autorskim systemie pracy GFWorX.

GWF zawsze zresztą była pionierem w certyfikacji zewnętrznej – w 1992 r. byliśmy jednym z pierwszych przedsiębiorstw w naszej branży, z certyfikatem ISO 9001.



Bębenki pomiarowe

Technologia GWFcoder® od lat ustala normy jakości i korzyści dla klientów. Oparty na mechatronice, wysokorozdzielczy licznik 8-bębnekowy zintegrowany jest z wieloma wodomierzami i gazomierzami rozmaitych producentów i cieszy się popytem także w erze w pełni elektronicznych urządzeń pomiarowych, dzięki swym wyraźnym korzyściom dla klienta.



Pracownicy

Nasi pracownicy znajdują się w centrum naszego zainteresowania. Bez nich zorientowane na klienta, innowacyjne i zrównoważone udoskonalanie przedsiębiorstwa nie byłoby możliwe. Oprócz sprawiedliwego wynagrodzenia oferujemy im liczne dodatkowe bonusy, jak również długoterminowe okresy zatrudnienia z możliwościami rozwoju.

Fakty i liczby nie tylko przekładają się na dwie strony naszej technologii, lecz stanowią także integralną część naszej codziennej pracy. Dla nas jako innowacyjnego producenta systemów pomiarowych dokładność, przejrzystość oraz przesyłanie danych są podstawowymi czynnikami sukcesu urządzeń.

GWF 4D technology®

Technologia GWF 4D jest innowacyjną technologią, opatentowaną na całym świecie. Służy do precyzyjnego dokonywania pomiaru przepływów i składa się na nią innowacyjne przetwarzanie sygnału ultradźwiękowego, bardzo wytrzymała konstrukcja, wysokowydaj-

na elektronika i modułowa transmisja danych. Seria produkcyjna SONICO® integruje wszystkie elementy technologii GWF 4D w jednym wysokoprecyzyjnym przyrządzie pomiarowym do wody pitnej.

A couple is jogging away from the camera on a gravel path that winds through a lush, green mountain landscape. The woman is wearing a light green tank top and dark leggings, while the man is wearing a grey long-sleeved shirt and dark shorts. The background features rolling hills, scattered trees with some autumn-colored foliage, and distant mountain ranges under a blue sky with wispy clouds. The overall scene conveys a sense of health, nature, and forward movement.

TRWAŁOŚĆ

Krok po kroku
w lepszą
przyszłość



TRWAŁOŚĆ

01



«Trwałość definiujemy w firmie GWF całościowo.»

mówi **Erich Flühler**, Vice President Commercial Excellence

Nasze urządzenia pomiarowe mają kluczowe znaczenie dla odpowiedzialnego podejścia do zarządzania cennymi zasobami i wyróżniają się znakomitą eko-bilansem.



GWF

Zarządzanie cennymi zasobami jest istotnym wyzwaniem społecznym, w które my wnosimy cenny wkład dzięki naszym technologiom. Jako przedsiębiorstwo rodzinne z ponad 120-letnią historią kierujemy się myśleniem długoterminowym, nie według sprawozdań kwartalnych. Myślenie takie znajduje odzwierciedlenie w naszych działaniach, gdyż jako firma GWF inwestujemy wielkie pieniądze, serce i duszę w trwałość i zrównoważenie działalności.

Dążymy do długoterminowej współpracy na równorzędnych zasadach. W tym celu optymalizujemy nasze procesy oraz inwestujemy w jakość i zaangażowanie. Już na etapie projektowania naszych rozwiązań koncentrujemy się na zasadzie «Total Cost of Ownership» (TCO) względem naszych klientów i partnerów. Dzięki takiemu podejściu opracowujemy trwałe i zorientowany na wartości model biznesowy.

W odniesieniu do śladu ekologicznego myślenie nasze wykracza daleko poza papier z recyklingu, przeznaczony na niniejszą broszurę. Nasze wyroby są w prawie 100% nadające się do recyklingu i wyróżniają się znakomitą eko-bilansem, który systematycznie ulepszymy. Mieści się w tym także profesjonalne zarządzanie łańcuchem dostaw, w którym wielki nacisk kładziemy przykładowo na wydajne drogi transportowe.

Jako pracodawca jesteśmy dumni, że możemy zaoferować pewne miejsce zatrudnienia ludziom z wszelkich komórek organizacyjnych spółki, od wykwalifikowanych sił roboczych po inżynierów ze stopniem doktora. Kładziemy wielki nacisk na różnorodność i tolerancję, dzięki czemu zyskujemy uprzywilejowanie z wielu perspektyw. Od dziesięcioleci współpracujemy z zakładami pracy chronionej i uczestniczymy w programach reintegracyjnych, a tym sposobem wnosimy cenny wkład w rozwój naszej spółki.



Firma GWF angażuje się od lat we wdrażanie pracowników na rynek pracy.



Po wieloletnim okresie stosowania wodomierze odbierane są od użytkownika i prawie w całości poddawane recyklingowi.

USŁUGI

W świadczonych
przez nas usługach
kryje się pasja.





02

Jesteśmy ekspertami w dziedzinie wiarygodnego gromadzenia, przekazywania i przetwarzania danych pomiarowych, wykorzystywanych w rozliczaniu zużycia mediów i sterowaniu procesami. Nasi klienci mają dostęp do obszernego portfolio technologii i produktów, a także własnych partnerów odpowiedzialnych za kontakty w kwestiach związanych z integracją systemów. Przewodzimy również projekty dla naszych klientów jako generalni wykonawcy oraz wspieramy ich na etapach od wyboru produktów do montażu i uruchomienia urządzeń pomiarowych.

Gaz

Oprócz urządzeń do pomiarów rozliczeniowych firma GWF dysponuje bogatym portfolio urządzeń pomiarowych i regulatorów opartych na mechatronice oraz w pełni elektronicznych, z przeznaczeniem do wszelkiego stosowania w zaopatrzeniu i dystrybucji mediów. Ponadto firma GWF uczestniczy w budowie instalacji gazowych. Oferta obejmuje budowę, kontrolę i unowocześnianie instalacji gazowych wysoko- i średniociśnieniowych.



W dziedzinie pomiaru prądu firma GWF jest pionierem we wdrażaniu planu Energiestrategie 2050. Stosowane przez nas urządzenia pomiarowe spełniają nie tylko wszystkie przyszłościowe wymagania regulacyjne, lecz są również wdrażane w innowacyjnych systemach ogólnych. Jako generalny wykonawca projektów inteligentnych liczników (Smart Meter Roll-out) firma GWF zyskuje renomę, wraz z szeregiem firm partnerskich o ugruntowanej pozycji.



Prąd elektryczny

Woda

Nasze urządzenia pomiarowe do wody są wszechstronne. Od małej instalacji zaopatrzonej o średnicy 15 mm aż do pomiaru przepływu w szerokich na 400 m systemach przepływowych: firma GWF służy pomocą wszystkim potrzebującym rady w kwestii produktów. Jeśli chodzi o technologie, do dyspozycji są mechaniczne, mechatroniczne i w pełni elektroniczne metody pomiarowe. Wszelkie inteligentne produkty dają się łatwo zintegrować ze środowiskiem systemowym danego klienta.

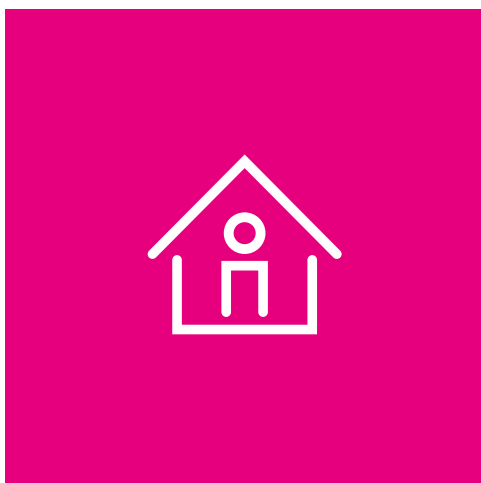


Oferta w dziedzinie sieci ciepłowniczych obejmuje obok dostarczania ciepłomierzy i urządzeń liczących także różnorodne usługi, jak wzorcowanie czy kalibracja urządzeń pomiarowych. Ponadto wspieramy naszych klientów przy rozmieszczeniu punktów pomiarowych oraz wymianie i uruchamianiu ciepłomierzy.

Sieć ciepłownicza

Techniczne wyposażenie budynków

Oferta firmy GWF w dziedzinie technicznego wyposażenia budynków obejmuje pomiary dystrybucyjne i pomiary rozliczeniowe wody i ciepła, jak również kompleksową obsługę, od koncepcji do uruchomienia urządzenia i eksploatacji punktów pomiarowych, za pośrednictwem naszych partnerów o ugruntowanej pozycji na rynku.



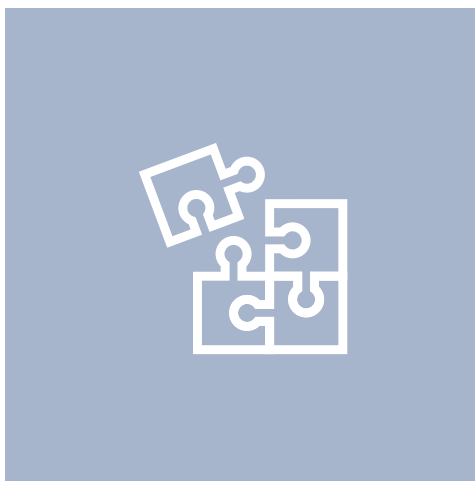
« Świadczone przez nas usługi wykraczają daleko poza produkcję. »

mówi **Markus Neuhaus**, Managing Director



IoT

Nasze rozwiązania z dziedziny Internetu Rzeczy (IoT) cechują się wysokim potencjałem innowacyjnym oraz wytrzymałością. Urządzenia pomiarowe firmy GWF dają się łatwo zintegrować z aplikacjami inteligentnych pomiarów (Smart Metering), jak również z najnowocześniejszymi aplikacjami inteligentnego miasta (Smart City) – na przykład w sieciach LoRa. Do dyspozycji są tu opracowane przez GWF aplikacje do gromadzenia danych pomiarowych oraz innowacyjnego monitoringu zużycia mediów na bazie narzędzi internetowych.



Zakres usług firmy GWF obejmuje usługi od koncepcji właściwego rozwiązania po recykling starych urządzeń, w obrębie całego cyklu życia danego produktu. Nieustannie rozbudowujemy naszą ofertę usług zorientowanych na produkt oraz klienta.

Usługi

Nasze wszechstronne produkty systemowe zapewniają prostą, natychmiastowo gotową do użycia integrację urządzeń pomiarowych z wszelkimi systemami z zastosowaniem otwartych interfejsów i protokołów, zgodnych ze standardami branżowymi. W dziedzinie technologii systemowej jesteśmy liderem know-how, a z naszej wiedzy intensywnie korzystają organy normalizacyjne.

Technologia systemowa

Działalność typu OEM

Od lat 1990-tych firma GWF działa jako partner technologiczny na rzecz wielkich producentów międzynarodowych. W tym przypadku opracowujemy indywidualne produkty i rozwiązania oraz oferujemy dostęp do dedykowanych technologii firmy GWF. Są one integrowane z urządzeniami pomiarowymi i modułami komunikacyjnymi, z uwzględnieniem każdorazowo warunków specyficznych dla danego kraju czy danej aplikacji. Od etapu kierowania projektem do etapu wdrożenia produktu w przemyśle odpowiedzialność biorą na siebie nasi inżynierowie.



Licznik GWFcoder®: nasza kluczowa technologia tworzenia inteligentnych i trwałych gazomierzy i wodomierzy.

Wraz z rozwojem trzeciej generacji technologii GWFcoder® skanowanych jest 8 bębneków (3 miejsca po przecinku), a zużycie danego medium mierzone z dokładnością co do litra. Sprawdzony system GWFcoder® odczytuje bezwzględny stan licznika precyzyjnie i wiarygodnie, po czym udostępnia dane za pośrednictwem znormalizowanych interfejsów. Tę zasadę działania opatentowano w firmie GWF i użyto na całym świecie miliony razy. Interfejs GWFcoder® w porównaniu do licznika z wyjściem impulsowym dysponuje nieporównywalnie większą treścią informacyjną i tym samym gwarantuje absolutną pewność odczytu. Liczniki z zastosowaniem technologii GWFcoder® nie wymagają używania baterii, dzięki czemu cykle kontrolne nie są zakłócane. Energję elektryczną niezbędną do odczytów dostarcza samo urządzenie do odczytu.

GWF 4D technology®

Technologia GWF 4D wyznacza nowe normy w pomiarach przepływów. Wysokoprecyzyjna technologia ultradźwiękowa opracowana została w oparciu o nasze wieloletnie doświadczenie w dziedzinie pomiaru przepływu wody. Od samego początku chcieliśmy robić to inaczej. Po przeanalizowaniu wielu technologii podstawowych odkryliśmy w końcu akustykę odwrócenia czasu (TRA) jako zasadę pomiaru ultradźwiękowego. To co dzisiaj postrzegamy jako technologię 4D firmy GWF, to kombinacja naszego innowacyjnego, 4-wymiarowego przetwarzania sygnałów akustycznych, wydajnej implementacji elektronicznego przetwarzania, niezwykle solidnej mechaniki i modułowego podejścia do przekazywania danych i integracji systemów.

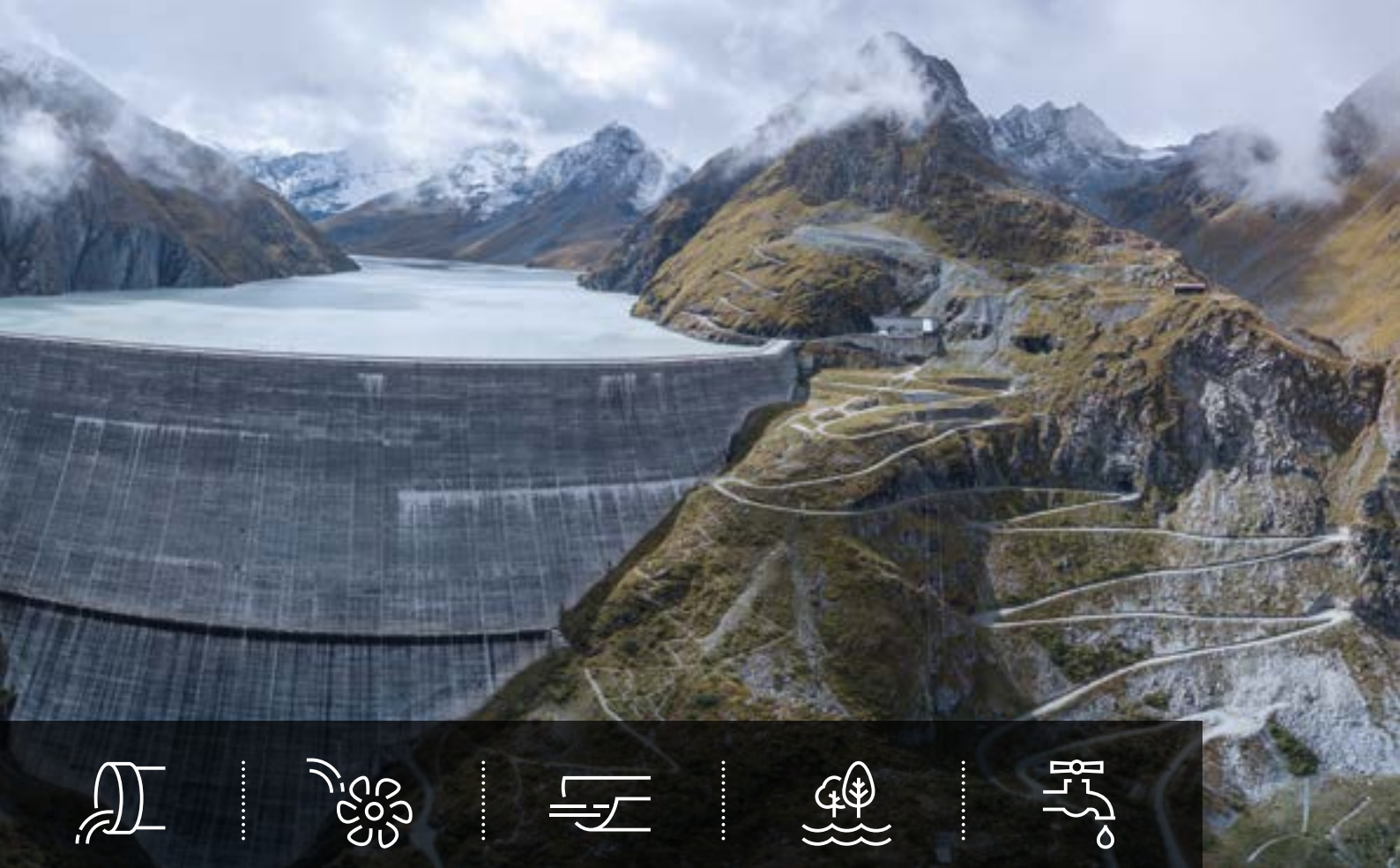


« Firma GWF jako dostawca technologii i komponentów jest partnerem wielu firm produkcyjnych. »

mówi dr Markus Helfenstein, EVP R&D

Usługi systemowe

W usługach systemowych stosujemy nasze wysokiej jakości urządzenia pomiarowe w wymagających środowiskach systemowych. Dzięki trwałości naszego sprzętu wspieramy integratorów systemów i dostawców usług SaaS w ofercie zrównoważonych rozwiązań kompleksowych i podwyższania wydajności.



Ścieki



Energia wodna



Irygacja / kanały



Hydrologia



Wodociągi

Pomiary wielkich przepływów

Pomiary przepływu w przewodach o dużych przekrojach coraz bardziej zyskują na znaczeniu. Z zastosowaniem naszych fizycznych zasad pomiaru przebiegu i efektu Dopplera mierzymy przepływy w rzekach, kanałach, rurach częściowo wypełnionych oraz przewodach pod ciśnieniem. Zakres zastosowania jest szeroki: do naszego spektrum usług należą zarówno duże projekty systemów nawadniających, jak i projekty w dziedzinie uzdatniania wody, energii wodnej i odprowadzania ścieków. Ponadto zaliczają się do naszego portfolio produkty standardowe do aplikacji przenośnych i stacjonarnych oraz usługi związane z naszymi innowacyjnymi urządzeniami pomiarowymi.



« Nasze technologie oraz nasz know-how w dziedzinie pomiarów akustycznych przepływu przodują w świecie. »

mówi dr Jürgen Skripalle, CTO GWF Technologies

SERWIS

Nasze usługi
serwisowe robią
wrażenie.





SERWIS

03

Nasze portfolio serwisu i usług wspiera naszych klientów w całym cyklu życia danego produktu. Od doradztwa przy wyborze produktów i rozwiązań poprzez wsparcie integracji systemów, aż do instalacji, konserwacji i kontroli urządzeń nasi inżynierowie i serwisanci pozostają do dyspozycji. Oczywiście zajmujemy się również recyklingiem starych urządzeń.

Nasza produkcja instalacji stanowi uzupełnienie szerokiej oferty usług. Tu przystępujemy do akcji z naszym wykwalifikowanym zespołem zarówno w budowie, jak i konserwacji instalacji.



Nasi serwisanci są do dyspozycji klientów w całej Szwajcarii 24 godziny na dobę. W działalności międzynarodowej mamy do dyspozycji dobrze wyszkolonych dystrybutorów.

Inteligentny licznik
(Smart Meter Roll-out)

Budowa instalacji
Wymiana
Kierowanie projektami

Gwarancja

Inżynieria

Doradztwo

Uruchamianie

Recykling

Kontrola

Logistyka

Indywidualizacja

Szkolenie

Wzorcowanie

Centrum
Wsparcia

Montaż

Nasze usługi serwisowe są wszechstronne. Skontaktujcie się Państwo z nami – chętnie służymy pomocą.





« Nieustannie roz- budujemy portfolio serwisu i usług. »

mówi Pius Fanger, Head Services Sales

Od 2018 r. firma GWF zajmuje się także budową instalacji. Oto przykład, jak konsekwentnie poszukujemy możliwości działania także poza podstawowym obszarem działalności, aby móc służyć pomocą naszym klientom.

Dysponujemy wysoce nowoczesną infrastrukturą do przeprowadzania kontroli produktów.



PRODUKCJA

Dobra taktyka to
przyszłość

04



PRODUKCJA

Od 1899 r. prowadzimy produkcję w naszej siedzibie w Lucernie (Luzern). W minionych latach konsekwentnie i nieprzerwanie rozwijaliśmy i optymalizowaliśmy nasze procesy produkcyjne i na tym się opierając uczyniliśmy nasz zakład produkcyjny w Lucernie (Luzern) zorientowanym na przyszłość.

Wszystkie produkowane przez nas mechaniczne i mechatroniczne wodomierze i ciepłomierze przechodzą testy na naszych stanowiskach badawczych, nadzorowanych i akredytowanych przez Federalny Instytut Metrologii METAS. Także komponenty elektroniczne produkowane w małych seriach oraz produkowane na specjalne zamówienie klienta gazomierze i ciepłomierze stanowią część tworzonej przez nas wartości dodanej w Lucernie (Luzern).

Oprócz Lucerny (Luzern) mamy także drugi zakład produkcji naszych wyrobów do pomiaru wielkich przepływów w Kaufbeuren (Niemcy).

Od końca lat 1990-tych inwestujemy w profesjonalne zarządzanie międzynarodowym łańcuchem dostaw, wraz z partnerami w Europie i Azji. Naszych dostawców wyszukujemy według rygorystycznych kryteriów i nawiązujemy z nimi długotrwałe, ścisłe relacje.

Wszystkie procesy produkcyjne nasze i naszych podwykonawców są rygorystycznie audytowane i certyfikowane między innymi według normy ISO 9001. Nasz zespół inżynierów ds. produkcji i kierowników ds. jakości konsekwentnie poszukuje możliwości optymalizacji.



Nowoczesna logistyka i nowoczesne procesy magazynowe zapewniają możliwie najlepszą dostępność produktów oraz ich elastyczność.





Prowadzimy produkcję w zakładach produkcyjnych na terenie Szwajcarii i Niemiec, gdzie jesteśmy w stanie osiągnąć nasze standardy jakości, przy zachowaniu możliwie najbardziej elastycznego podejścia.



« Pracujemy nieustannie nad optymalizacją i rozwijaniem naszych procesów. »

mówi **Andreas Sadek**, Managing Director





INNOWACJE & ROZWÓJ

Przewaga dzięki innowacjom

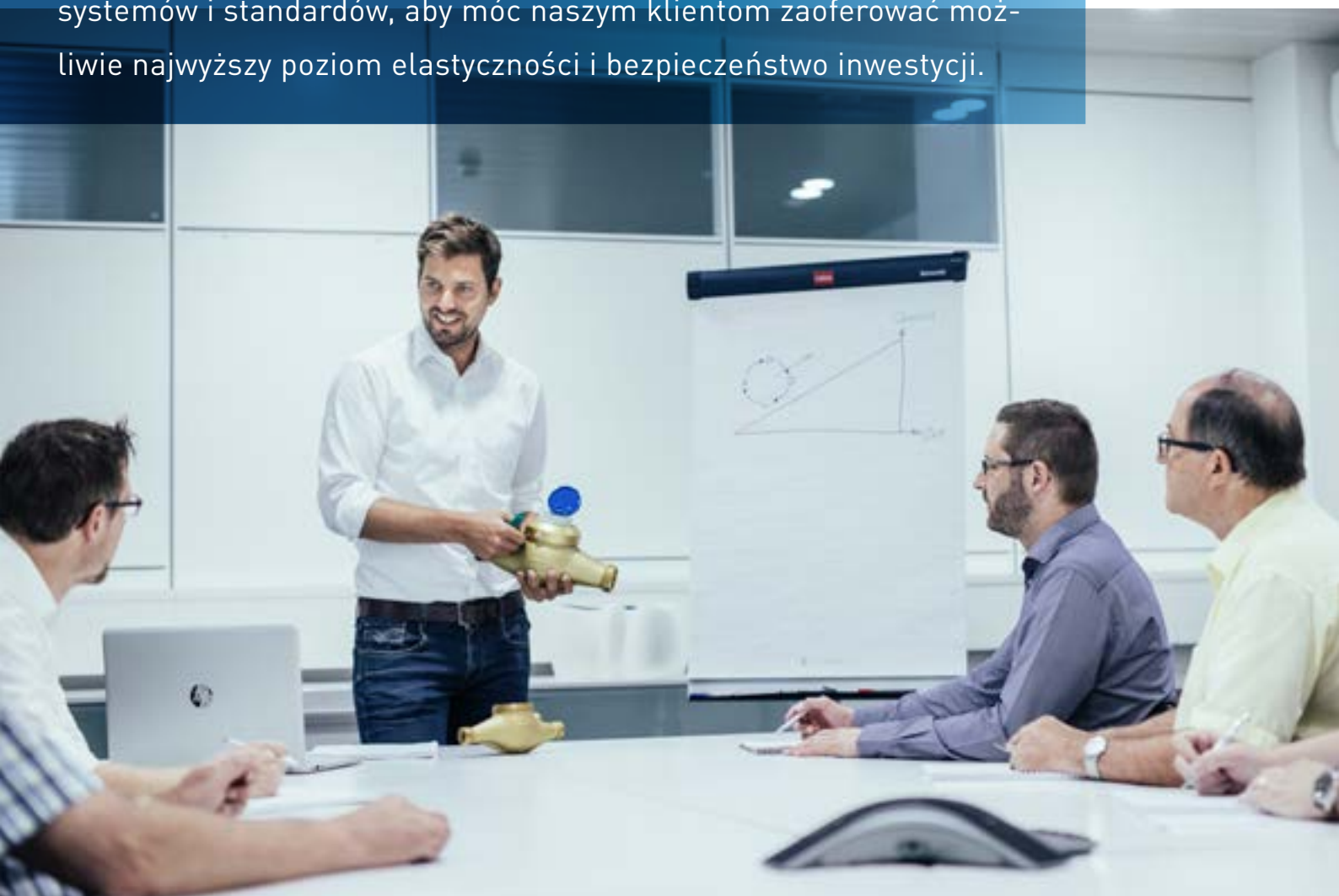
INNOWACJE & ROZWÓJ



« Inwestujemy w innowacje i mamy swobodę wypróbowywania nowych rzeczy. »

mówi **Thomas Frey**, Head R&D NPI & Engineering

Już podczas tworzenia produktów pracujemy na bazie otwartych systemów i standardów, aby móc naszym klientom zaoferować możliwie najwyższy poziom elastyczności i bezpieczeństwo inwestycji.





Mechatronika, elektronika, oprogramowanie sprzętowe: trzy podstawowe obszary działania inżynierów GWF w Lucernie (Luzern), Kaufbeuren i Hannoverze.



Opracowywanie innowacyjnych rozwiązań IT mieści się w programie firmy GWF od kilku lat. Od 2018 r. mamy osobną spółkę zajmującą się tworzeniem aplikacji i oprogramowania użytkowego w Grecji.

Dzięki naszemu portfolio technologii czujemy się w świecie mechaniki, mechatroniki czy pełnej elektroniki w pomiarach przepływów jak u siebie.

Z tego powodu nasz Dział Badań i Rozwoju łączy liczne umiejętności: od etapu opracowywania solidnej mechaniki, przez elektronikę małej mocy i oprogramowanie sprzętowe, aż do tworzenia powierzchni obsługujących i aplikacji nasi inżynierowie osiągają najlepsze wyniki. Nasz zespół pracuje według jasno ustrukturyzowanych procesów, z użyciem najnowocześniejszych narzędzi do zarządzania projektami i cyfrowych narzędzi współpracy.

Sprawdzona technologia GWFcoder® jest przykładem naszego wielodyscyplinarnego sposobu pracy, na który składa się także uprzemysłowienie przez wytwarzanie narzędzi i automatyzację. Tu uciekamy się do współpracy z międzynarodową siecią partnerów.

W przypadku nowych technologii stawiamy również na rozwój partnerstw. W ten sposób opracowujemy trwałe rozwiązania, na przykład moduły komunikacyjne według systemów OMS Wireless M-Bus lub LoRa Standard.

« Cyfryzacja wzmacnia nasz potencjał innowacyjny. »

mówi dr Ioannis Fotiou, Managing Director



GWF JAKO PRACODAWCA

Razem wejdźmy
na wyższy poziom.

06

GWF JAKO PRACODAWCA



Pracownicy GWF tworzą zespół.

NASZ ZESPÓŁ – RODZINA GWF

Pełna ambicji kariera w rodzinnej atmosferze – czy to można pogodzić? Kontrowersyjne spory i współpraca oparta na partnerstwie – da się? Szwajcarska tradycja i aspiracje międzynarodowe – wyklucza się wzajemnie? Naszym zdaniem: raczej ciekawe obszary napięć, tworzące przestrzeń dla spełnienia zawodowego i innowacyjności. Wierni pierwszemu celowi naszego przedsiębiorstwa, «Razem» stawiamy na zaangażowanie w zespole. W dyskusjach wyraźnie rozróżniamy «opinię» i «wiedzę», niezależnie od odgrywanej roli. Hierarchia? Potrzebna – ale jeszcze bardziej potrzebna dobra współpraca, przejrzystość w organizacji, poczucie odpowiedzialności i orientacja na klienta.

NASZE WARTOŚCI – SWISS. SMART. SIMPLE.

Chcielibyśmy, aby klienci i współpracownicy widzieli nas jako «swiss.smart.simple»: stawiamy na wysoką jakość, inteligentne rozwiązania i łatwość współpracy. Nasze wartości stanowią istotną część procesu rekrutacyjnego, dokonywanych w skali półrocznej ocen pracowników oraz modelu kariery.

WYMAGAĆ I WSPIERAĆ – DOSKONALENIE @ GWF

Przedsiębiorstwo ukierunkowane na wyniki długoterminowe musi się nieustannie doskonalić. Do tego celu potrzebujemy pracowników żądnych wiedzy, którym chcemy udzielać aktywnego wsparcia, aby się doskonalili. Oferujemy kursy językowe, zewnętrzne szkolenia tematyczne oraz możliwości uczenia się myślenia poza schematami, także wewnątrz firmy. «Zwrot akcji» oznacza program, w ramach którego nasi pracownicy każdego dnia mogą poznawać inne oddziały firmy. Od 2019 r. mamy naszą własną Akademię Kształcenia Kadr Kierowniczych, w której pracownicy i pracownice na stanowiskach kierowniczych wymieniają się wspólnymi doświadczeniami edukacyjnymi. Również od 2019 r. mamy tzw. «Talent Programm», w ramach którego młodzi usługodawcy (także młodzi duchem) mają okazję podjąć współpracę nad projektami strategicznymi.





« Nasi pracownicy zmieniają wszystko. »

mówi Florian Strasser, Prezes Zarządu

Jako przedsiębiorstwo rodzinne i sektor małych i średnich przedsiębiorstw (KMU) oferujemy naszym pracownikom długofalowe perspektywy oraz możliwości przyjęcia odpowiedzialności na siebie.



GWF

Główna siedziba

GWF MessSysteme AG
Obergrundstrasse 119
CH-6005 Luzern, Szwajcaria

Dział Sprzedaży

GWF Sp. z o.o.
ul. Wybieg 7
61-315 Poznań, Polska
T +48 696 19 71 07
info-pl@gwf-group.com

GWF Ltd

Studio 5, Capability House
Wrest Park, Silsoe,
Bedford, MK45 4HR, United Kingdom

Biuro Sprzedaży Romandie

GWF MessSysteme AG
Z.I. de la Vulpillièrre 61b
CH-1070 Puidoux, Szwajcaria

AFM Filia Kaufbeuren

GWF Technologies GmbH
Gewerbestraße 46f
D-87600 Kaufbeuren, Niemcy

Dział Badań i Rozwoju Hannover

GWF Labs GmbH
Bernd-Rosemeyer-Str. 10
D-30880 Laatzen, Niemcy

Dział Badań i Rozwoju Saloniki

(Thessaloniki)
GWF Labs MIKE
Ganas & Ganas Building
GR-57001 Thermi, Grecja

© GWF MessSysteme AG
Specyfikacja urządzeń aktualna w momencie
druku materiałów. Ze względu na ciągłe
testowanie i ulepszanie produktu wszystkie
dane techniczne mogą ulec zmianie bez
powiadomienia.

12/2021 - Klp60100



gedruckt auf
Image Impact Preprint



100 Energie-Cluster CH



→ gwf.ch/pl/

