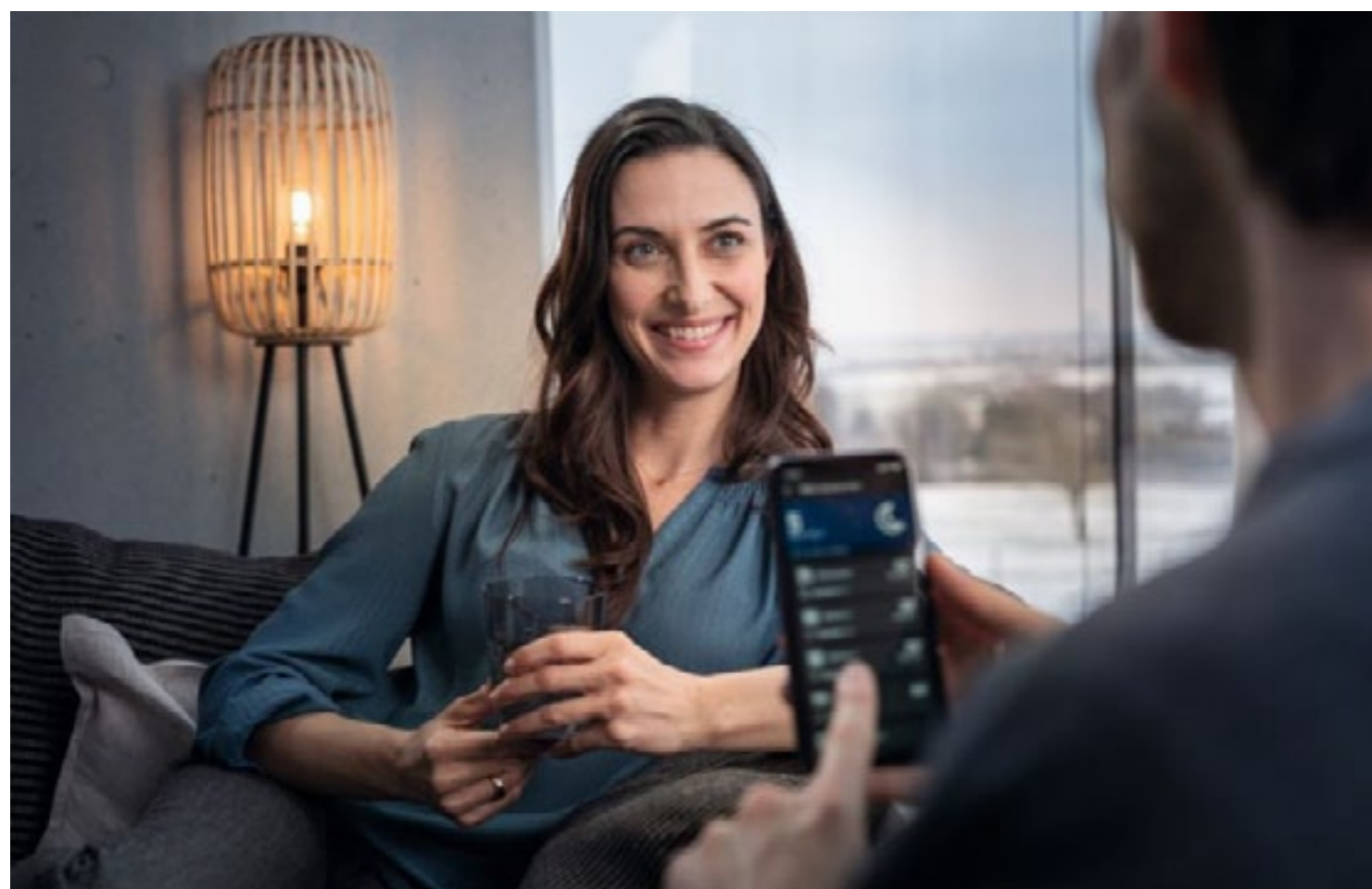




# APLIKACJE BUDERUS DO ZARZĄDZANIA I ZDALNEGO MONITOROWANIA SYSTEMÓW GRZEWczyCH

Wygodne rozwiązania dla użytkowników i serwisantów

Buderus dba o komfort użytkownika systemów grzewczych oraz przykładą wagę do szybkiej reakcji serwisu w przypadku ewentualnych błędów pracy systemu. Najwygodniejszą i jednocześnie najszybszą formą komunikacji z systemem są aplikacje mobilne, które można bezpłatnie pobrać na smartfon lub tablet.



## **MyBuderus – cały system w jednej aplikacji**

MyBuderus pozwala na dostęp do pełnego zakresu funkcji urządzeń grzewczych i umożliwia połączenie z systemem grzewczym z dowolnego miejsca i w dowolnym czasie. Aplikacja współpracuje z pompami ciepła, kotłami, rekuperacją i zmiękczaczami wody marki Buderus. Rozwijana jest w powiązaniu z dedykowanymi urządzeniami i odpowiednimi regulatorami, w które urządzenia są wyposażone fabrycznie lub można je uzupełnić jako osprzęt dodatkowy.

MyBuderus ma wbudowaną funkcję Family Sharing, która umożliwia użytkownikom dostęp do kilku systemów grzewczych. W ten sposób użytkownicy mogą mieć pod kontrolą nie tylko swój dom, ale np. system grzewczy w domu rodziców lub dziadków czy w mieszkaniu wakacyjnym. Oprócz oszczędności energii i pieniędzy, wygodna funkcja pozwala uniknąć niepotrzebnych podróży, zapewniając jednocześnie maksymalny komfort ogrzewania. Funkcja ta pozwala także na automatyczną

aktywację ogrzewania (przejdzie z trybu oszczędzania w tryb ogrzewania), gdy jeden z zarejestrowanych w aplikacji użytkowników zbliży się do domu. Dla użytkownika istotna jest intuicyjna konfiguracja parametrów systemu grzewczego oraz szczegółowe informacje o zużyciu energii, pogodzie i stanie pracy urządzeń. Efektywne wykorzystanie energii, dzięki kontroli jej zużycia i odpowiednim ustawieniom, zapewnia nie tylko komfortową temperaturę w domu, ale także optymalizuje rachunki za energię i gaz.

## **ConnectPRO – bezpieczeństwo systemu pod kontrolą eksperta**

ConnectPRO zapewnia bezpieczne połączenie pomiędzy profesjonalistą a systemami grzewczymi użytkowników. Wystarczy uruchomić aplikację na smartfonie, tablecie lub komputerze, aby móc zarządzać i obsługiwać zdalnie wszystkie podłączone do aplikacji urządzenia użytkownika – pracując z biurka lub w terenie.

Szczególną funkcją aplikacji Buderus ConnectPRO jest DIAGNOSTIC plus – cyfrowe rozwiązanie, które w przejrzysty sposób wyświetla stan pracy danego systemu grzewczego. Wszystkie dane są wyświetlane w postaci wykresów i można je szybko ocenić, monitorować i dokumentować. Profesjonaliści mogą za ich pomocą odczytywać i precyzyjnie analizować temperaturę i stany przełączania np. temperaturę pokojową, zasilania i ciepłej wody użytkowej, a także status podzespołów urządzenia grzewczego. Możliwe jest również śledzenie regulacji poszczególnych parametrów w celu sprawdzenia ich wpływu na działanie systemu grzewczego.

Aby móc korzystać z DIAGNOSTIC plus, profesjonaliści potrzebują system sterowania Buderus Logamatic EMS plus ze sterownikiem systemu RC300/RC310, a w przypadku pomp ciepła – sterownik systemu HMC300/HMC310 lub BC400 a także bramkę internetową KM200 lub MX300. Buderus ConnectPRO zapewnia bardziej wydajną pracę, ponieważ upoważnieni profesjonaliści mają bieżący wgląd w systemy grzewcze użytkowników i dzięki temu mogą szybko ocenić, które systemy wymagają konserwacji w najbliższym czasie. Aplikacja pokazuje nie tylko poszczególne elementy systemu, ale także historię poprzednich napraw i konserwacji.



**POBIERZ** MyBuderus na iOS

**POBIERZ** MyBuderus na Androida

**PRZEJDŹ** Info dla partnerów  
jak pobrać aplikację ConnectPRO

**Buderus**

Systemy grzewcze  
przyszłości.

Robert Bosch Sp. z o.o.  
ul. Jutrzenki 105, 02-231 Warszawa  
Infolinia: 801 777 801  
biuro@buderus.pl  
www.buderus.pl

REKLAMA

## POKOLENIE Z A EKOLOGIA – „ZETKI” CHCĄ PRACOWAĆ W ZIELONYCH FIRMACH

Zielona transformacja wymaga wielu zmian w funkcjonującym modelu gospodarki. I nie ma dziś wątpliwości, że na owe zmiany najbardziej gotowe jest pokolenie Z. Badania pokazują, że to właśnie „Zetki” cechują się większą niż u Millenialsów czy pokolenia Baby Boomers świadomością ekologiczną. Młodzi chcą pracować w firmach dbających o naturę, ale sami bywają zagubieni w kwestii tego, jak ich praca miałaby się przyczynić do ochrony środowiska. Tymczasem na rynku pracy dramatycznie brakuje specjalistów z ekologicznymi kompetencjami. – *Przed nami era rywalizacji i polowania na prawdziwe*

*talenty z zielonymi umiejętnościami* – przewiduje Justyna Szczepanik, autorka raportu „Pokolenie Z a zielone umiejętności”.

Zespół specjalistów z portalu Praca.pl właśnie zamieścił na swoim portalu najnowszy artykuł, który pokazuje, że według najnowszych badań rynku pracy, pokolenie Z jest najbardziej zainteresowane pracą w zawodach związanych z ekologią. Z artykułu dowiemy się:

- W jakich firmach chce pracować młode pokolenie?
  - Zielone kompetencje – zapotrzebowanie dziś i jutro
  - Pokolenie Z a zielone kompetencje w teorii i praktyce
  - Rynek pracy w stylu eko a demografia
- Przeczytaj artykuł*

