**Przygotuj grzejniki do oszczędnej pracy zimą**

**Czy Twój system grzewczy jest już gotowy do wydajnej i oszczędnej pracy w zimowych miesiącach? Jeśli nie, to najwyższy czas, by to zmienić. Z ekonomicznego punktu widzenia najlepszym rozwiązaniem będzie zaopatrzenie go w system sterowania ogrzewaniem – SINUM.**

**Innowacyjny sposób zarządzania systemem grzewczym**

Rachunki za ogrzewanie spędzają Ci sen z powiek? Możesz je znacząco obniżyć dzięki bezprzewodowemu [systemowi sterowania ogrzewaniem grzejnikowym SINUM](https://www.techsterowniki.pl/sinum-business) firmy TECH Sterowniki. Potwierdzeniem skuteczności jego działania jest gwarancja zaoszczędzenia minimum 20% na kosztach ogrzewania w stosunku do kosztów poniesionych w poprzednim roku lub zwrotu pieniędzy poniesionych na zakup urządzeń, jeśli ten poziom oszczędności nie zostanie osiągnięty.

Warunkiem udziału w tej promocji jest montaż w obsługiwanych pomieszczeniach [czujnika otwarcia okna C-2 n](https://www.techsterowniki.pl/p/c-2n), który w trakcie wietrzenia pomieszczenia zapobiegnie jego wychłodzeniu i niepotrzebnym stratom ciepła.

**Jak działa i z czego składa się system?**

Najważniejszym elementem jest urządzenie centralne (do wyboru [WiFi 8S](https://www.techsterowniki.pl/bezprzewodowy-regulator-pokojowy-wifi-8s), [WiFi 8S mini](https://www.techsterowniki.pl/bezprzewodowy-regulator-pokojowy-wifi-8s-mini), [ST-16S WiFi](https://www.techsterowniki.pl/bezprzewodowy-regulator-pokojowy-st-16s-wifi)), które służy do zarządzania podległymi mu elementami systemu zamontowanymi w poszczególnych pomieszczeniach, czyli zamocowanymi na grzejnikach głowicami elektrostatycznymi oraz regulatorami lub czujnikami pokojowymi. W każdym pomieszczeniu można zainstalować do 6 siłowników na grzejnikach.

**Sprawne zarządzanie w obiektach mieszkalnych i usługowych**

System jest dostępny w dwóch wariantach: SINUM Home dedykowany jest do montażu w pomieszczeniach domowych, a SINUM Bussines do sterowania ogrzewaniem w apartamentach, pensjonatach, hotelach czy urzędach. W zależności od wybranego modelu sterownika głównego system może obsłużyć 8 lub 16 stref, z których w każdej można ustalić inną, indywidualną temperaturę zgodnie z harmonogramem dnia i w dowolnym momencie ją edytować. Dodatkowo w dużych obiektach można zdecydować się na zakup kilku urządzeń centralnych i zwiększyć liczbę obsługiwanych stref w zależności od potrzeb.

**Dlaczego warto?**

Uniwersalna kolorystyka urządzeń, bezprzewodowe działanie, dzięki któremu można zamontować system bez ingerencji w system grzewczy oraz niepotrzebnych remontów i sprawne działanie zapewniające duże oszczędności to główne atuty systemu SINUM, dzięki którym jest on najlepszym sposobem na redukcję kosztów ogrzewania bez względu na wielkość i typ budynku. Systemem można w dodatku zarządzać zdalnie z dowolnego miejsca o dowolnej godzinie dzięki internetowej [aplikacji eModul](https://emodul.eu/login) i w ten sposób dopasować parametry pracy do swoich aktywności także poza domem.

**Oszczędź tej zimy na ogrzewaniu**

Zapewnienie komfortowej temperatury w pomieszczeniach to duże wyzwanie. Dzięki skutecznemu, działającymi automatycznie systemowi sterowania można te wydatki zredukować praktycznie bez wysiłku aż o 20%. To ogromna różnica, którą od razu odczują domownicy!

**Aby dowiedzieć się więcej na temat systemu SINUM, warto zajrzeć na stronę:** [**https://www.techsterowniki.pl/sinum-business**](https://www.techsterowniki.pl/sinum-business)