

Inteligentny Budynek na świecie: USA Czechi

[Założ konto >>](#)

[Przypomnij hasło >>](#)

[Szukaj >>](#)

Newsletter - dodaj adres

[Zapisz >>](#)

- Automatyka budynku (BAS)
- Zarządzanie budynkiem (BMS)
- Zarządzanie energią
- Wewnętrzna kontrola klimatu
- Teleinformatyka, ICT
- Systemy audio-wideo
- Alarmy i bezpieczeństwo
- Aplikacje mobilne
- Edukacja, szkolenia, praca



## FIBARO i Nice połączyły siły - automatyka domowa stanie się inteligentna

-- piątek, 13 lipiec 2018

Grupa Nice, światowy lider w dziedzinie automatyki dla domu nabył 100% udziałów Fibar Group S.A. – polskiego producenta systemu smart home FIBARO. Wartość sfinalizowanej transakcji opiewa na ćwierć miliarda złotych.



Roberto Griffa CEO Nice i Maciej Fiedler CEO FIBARO

FIBARO jest jednym z liderów rynku smart home - produkty poznańskiej firmy dostępne są na ponad 100 rynkach na całym świecie. System oferowany przez Fibar Group był pierwszym działającym w pełni bezprzewodowo, co zapewniło polskiemu rozwiązaniu rozgłos na całym świecie. Od 2010 r. jest stale rozwijany o nowe produkty i funkcje, co pozwala FIBARO cieszyć się pozycją innowatora rynku smart home i internetu rzeczy (Internet of Things – IoT).

Nice to międzynarodowa grupa z siedzibą we Włoszech zajmująca się automatyką domową oraz rozwiązaniami z dziedziny bezpieczeństwa dla domu. Firma oferuje szeroki wybór produktów z dziedziny zintegrowanej automatyki do bram, bram garażowych, rolet przeciwsłonecznych, systemów parkingowych i bezprzewodowych systemów alarmowych w budynkach mieszkalnych, komercyjnych i przemysłowych.

Nice sprzedaje swoje produkty w ponad 100 krajach przez 30 oddziałów i dziesiątki dystrybutorów. Produkty firmy powstają w 12 fabrykach.

„Transakcja, do której doszło wczoraj w Warszawie to olbrzymia szansa na dalszy rozwój naszego systemu smart home oraz pozostałych rozwiązań IoT, nad którymi pracują działy R&D w Poznaniu i Zielonej Górze” – powiedział po podpisaniu umowy Maciej Fiedler, CEO Fibar Group S.A.. „Zdecydowaliśmy się na ofertę Nice, ponieważ poszukiwaliśmy inwestora, który nie tylko pozwoli marce FIBARO dalej rozwijać się w zaplanowanym przez nas kierunku, ale również zapewni nam środki na dalsze badania i sam skorzysta z naszego zaawansowanego technologicznie know-how. Wzbogaci to również portfolio produktów obu firm” – dodał Fiedler.

Pozyskanie inwestora strategicznego w postaci Nice, pozwoli FIBARO na zaoferowanie jeszcze bardziej spójnego systemu smart home klientom. Dotychczas system współpracował z automatyką do bram garażowych, rolet itp. Dzięki połączeniu sił z włoskim producentem klienci docelowo otrzymają bardziej zintegrowane rozwiązania pozwalające na jeszcze łatwiejszą i wygodniejszą obsługę inteligentnego domu. Przykładowo poprzez integrację produktów Nice i FIBARO w przyszłości będzie można nadawać zdalny, automatyczny dostęp do garażu wybranym autom lokalizowanym przez GPS bądź po numerach rejestracyjnych. Odpowiada to również potrzebom rynkowym – klienci poszukują obecnie jak najbardziej kompleksowych i zintegrowanych rozwiązań z dziedziny automatyki domowej.

Dla FIBARO transakcja oznacza również powiększoną sieć dystrybucji produktów i olbrzymią inwestycję w działy R&D oraz moce produkcyjne. Transakcja opiewająca na 250 mln złotych to największa inwestycja w branży smart home i IoT dokonana przez grupę Nice.

### AKTUALNE WYDANIE



### ZOBACZ TAKŻE

### SONDA

**Jaką część budżetu inwestycyjnego jesteś skłonny przeznaczyć na BMS?**

mniej niż 5%

5%

10%

15%

więcej niż 15%

&lt;&lt; wstecz

## PRZECZYTAJ TAKŻE



### Rozwiązania ABB zasilają najbardziej zielone w Europie centrum przetwarzania danych

Dzięki technologii ABB centrum przetwarzania danych w kopalni Lefdal zamierza być największym takim obiektem w Europie, przy jednocześnie najmniejszym wpływie na środowisko. W norweskim Lefdal od maja 2017 r. działa centrum... [więcej »](#)



### Lindab SolidFoot – nowy uniwersalny system podstaw i wsporników montażowych do urządzeń HVACR

Dachy w nowoczesnej zabudowie miejskiej są idealnym miejscem do montażu dużych urządzeń HVAC takich, jak centrale wentylacyjne czy agregaty. Nie wszystkie dachy są jednak zaprojektowane z myślą o takim obciążeniu. W... [więcej »](#)



### Zielone centrum dopełnieniem Miasteczka Wilanów

Choć trendy na rynku nieruchomości komercyjnych nieustannie się zmieniają, pewne rzeczy nie podlegają dyskusji – wszyscy potrzebujemy funkcjonalnego otoczenia i bliskości przyrody, od których zależy jakość naszych relacji... [więcej »](#)



### 5 inteligentnych rozwiązań do implementacji w magazynie

Branża magazynowo-logistyczna ewoluje z poziomu statycznego elementu łańcucha dostaw do branży gotowej na nowe inteligentne rozwiązania. Oto pięć z nich, wśród których m. in. aplikacje robotów i procedury predykcyjnego... [więcej »](#)



### Wpływ certyfikatów ekologicznych na efektywność komercjalizacji budynków

Na polskim rynku nieruchomości komercyjnych z powodzeniem wdrożone zostały certyfikaty ekologiczne takie jak LEED (Leadership in Energy and Environmental Design), BREEAM (Building Research Establishment Environmental Assessment... [więcej »](#)



### Jak urządzić balkon w bloku?

Mieszkańcy domów jednorodzinnych mogą bez problemu urządzić swój ogród jako miejsce do relaksu i spędzania ciepłych dni na świeżym powietrzu. Większość osób, które mieszkają w bloku, mogą mieć z tym problem. W tym przypadku... [więcej »](#)

## WYDANIA SPECJALNE

