

Biurowe i komercyjne

Sieciowe rozwiązania budynkowe



Otwarte systemy
automatyki budynków
aby zminimalizować
ryzyko i zwiększyć
efektywność

Czy Twój budynek wznosi się ponad pozostałe?

W Distech Controls™ rozumiemy, że chcesz mieć pewność, że Twój obiekt wzniesie się ponad konkurencję. Wiemy również, że przyciągnięcie i utrzymanie najemców, którzy mają własną listę życzeń w zakresie powierzchni biurowej, może być wyzwaniem. Czyszcze rosną, zespoły wyrastają poza swoją dotychczasową przestrzeń, firmy przenoszą się z przedmieść do miasta, aby przyciągnąć więcej talentów; nacisk kładziony jest na konsekwentne spełnianie potrzeb klientów.

Nie chodzi tylko o utrzymanie, chodzi o **wzmocnienie pozycji**



Właściciele

Daj właścicielom możliwość przyciągania najemców i zapewniania im satysfakcji dzięki otwartemu systemowi opartemu na protokole IP, który zapewnia elastyczność przy jednoczesnej redukcji kosztów.



Pracownicy

Zwiększ produktywność, zdrowie i komfort swoich pracowników dzięki optymalnemu środowisku pracy, dzięki jakości powietrza, naturalnemu oświetleniu i właściwemu oświetleniu wnętrza.



Najemcy

Pozwól najemcom przejąć kontrolę za pomocą intuicyjnych interfejsów i uprość rekonfigurację dowolnej przestrzeni roboczej dzięki oprogramowaniu do repartycjonowania.






Otwarte, ujednolicone systemy to przyszłość

Firmowe systemy budunkowe były tradycyjnie ograniczone i nie tak elastyczne, jak systemy otwarte. Systemy firmowe mówią różnymi językami, co skutkuje niepełnym obrazem instalacji, brakiem niektórych danych i niższą niezawodnością. Pozostawia Cię związanego z jednym, czasem drogim dostawcą usług lub produktów.

Natomiast zaangażowanie Distech Controls w otwarte protokoły i branżowe standardy IT, w połączeniu z naszą najlepszą w swojej klasie ofertą technologiczną, tworzy trwałą podstawę, która wspiera i ewoluuje w całym cyklu życia systemu budynku, a także pozwala wybierać spośród konkurencyjnych cen usług, dostawców.



Ponad **50 procent** pracowników
oczekuje pracy w inteligentnym
biurze w ciągu najbliższych
pięciu lat



Sieciowe rozwiązania budynkowe

W jaki sposób sieciowe rozwiązania pomagają spełnić **listę życzeń** **najemców**

Integracja z usługami

Połącz nasz system automatyzacji budynku z oprogramowaniem innych firm za pośrednictwem naszego otwartego interfejsu RESTful API, aby tworzyć własne aplikacje, które udostępniają najemcom i gościom usługi, takie jak rezerwacja pokoi, wyszukiwanie drogi i catering.

Zoptymalizuj przestrzeń mieszane

Z łatwością zoptymalizuj dowolną mieszankę przestrzeni, takich jak otwarte przestrzenie, hot desk i pokoje do modyfikowalne. Oprogramowanie do partycjonowania pomaga zmaksymalizować produktywność budynku bez względu na to, ile razy zmieni się przestrzeń.

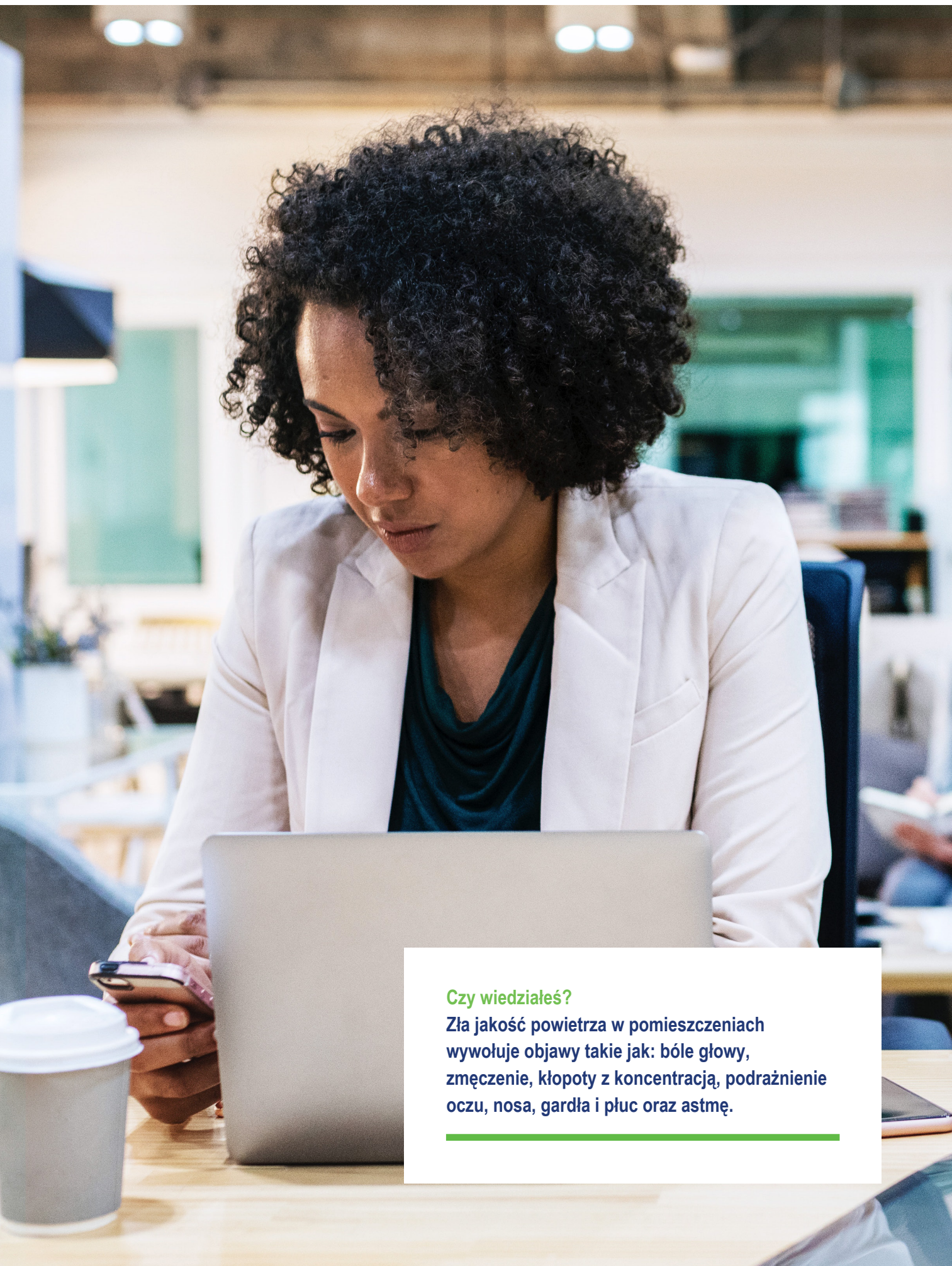
W jaki sposób sieciowe rozwiązania dla budynków pomagają w zapewnieniu satysfakcji najemców **satysfakcji najemców**

Zdrowy budynek

Dzięki monitorowaniu filtrów powietrza i samokalibrującym się czujnikom CO₂ wykrywającym obecność osób, budynki mają lepszą jakość powietrza. Pomaga to ich użytkownikom uniknąć problemów zdrowotnych, takich jak grypa i astma.

Oszczędności energii

Dzięki inteligentnym, sieciowym systemom automatyki budynków można zastosować wyrafinowane sterowanie, które daleko wykracza poza planowanie nastaw temperatury w celu zmniejszenia zużycia energii i kosztów.



Czy wiedziałeś?

Zła jakość powietrza w pomieszczeniach wywołuje objawy takie jak: bóle głowy, zmęczenie, kłopoty z koncentracją, podrażnienie oczu, nosa, gardła i płuc oraz astmę.



Produkty



Serie sterowników ECLYPSE

Seria sieciowych produktów IP i Wi-Fi



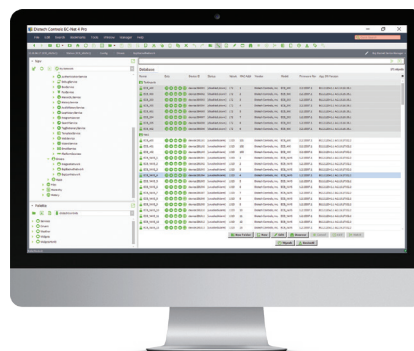
ENVYSION

Responsywny, oparty na sieci WWW interfejs graficzny i wizualizacja



Allure UNITOUCH i my PERSONIFY

Najnowocześniejszy dotykowy interfejs użytkownika i aplikacja mobilna



EC-Net

Oparta na sieci Web wieloprotokółowa platforma automatyzacji budynków i zarządzania energią

Łączenie ludzi z inteligentnymi rozwiązaniami budynkowymi dla lepszego zdrowia, lepszych przestrzeni, lepszej wydajności.

Distech Controls wyznaczył standardy w branży w zakresie innowacyjnych, opłacalnych i prawdziwie otwartych systemów zarządzania budynkiem i energią, które pomagają zwiększyć oszczędności operacyjne i zapewnić zrównoważony rozwój przez cały cykl życia obiektów.

Poniżej znajduje się przykład budynków komercyjnych i biur, które dzięki rozwiązaniom Distech Controls wyprzedzają obecnie konkurencję :

- Charles Wayne Properties, Daytona Beach, FL, Stany Zjednoczone
- Minnesota Department of Transportation (MNDOT) - District 4 Headquarters, Detroit Lakes, MN, Stany Zjednoczone
- Sony North America Headquarters, Rancho Bernardo, CA, Stany Zjednoczone
- Ergon Headquarters, Townsville, QLD, Australia
- 192 Central, Brisbane, QLD, Australia
- Silver Tower Center building, Wrocław, Polska
- BNP Paribas, Paris, Francja
- Incity Tour, Lyon, Francja
- Distech Controls' European Head Office, Brignais, Francja
- Hikari - Energy Positive Office Building, Lyon, Francja
- Dockworks Business Park, Rotterdam, Holandia

I wiele więcej.

DISTECH
CONTROLS™

Skontaktuj się z naszym zespołem już dziś, aby dowiedzieć się, jak nasze rozwiązania mogą usprawnić działanie i obniżyć koszty w Twoich obiektach.

www.distech-controls.com
salesadmin@distech-controls.com

