

CZYTAJ TAKŻE -

- Wspólna kampania reklamowa NICE POLSKA i FIBARO
- Nice Polska organizuje szkolenia online i webinaria dla Instalatorów
- #zostańwdomu i zaplanuj zautomatyzowanie swoich codziennych czynności
- Nice z nowościami na targach EXPO DOM w Rzeszowie
- Spy i Spy Hi-Speed: Szybsze i bezpieczniejsze dwukierunkowe systemy automatyki do bram garażowych
- KRISPOL i NICE Polska: KS Toruń może liczyć na nasze wsparcie
- Air i Agio od Nice – wygoda przede wszystkim
- Sukces Grupy NICE na targach CES 2020 w Las Vegas
- Firma Nice wybrała Microsoft Dynamics do usprawnienia obsługi i zarządzania komunikacją z Partnerami Handlowymi
- Wigilia podkarpacka z Nice i elero
- Grupa Nice na CES 2020 w Las Vegas z szerokim wachlarzem produktów i rozwiązań inteligentnego i bezpiecznego domu
- Nice we współpracy z Mario Cucinella Architects tworzy innowacyjną siedzibę centrali firmy w Brazylii
- Sterowanie bramami z Nice IT4WIFI
- Nowe Centrum Szkoleniowe Nice w Jaworznie
- Hi-Speed – linia szybkich silowników od Nice
- Jubileuszowa gala 15-lecia firmy E-SYSTEM pełna wzruszeń i emocji
- Nice leci do Stambułu: rozwiązania do automatyzacji żaluzji wewnętrznych są instalowane w jednym z największych portów lotniczych na świecie
- Pergola: jak efektywnie wykorzystać nasz taras?
- Boll Warsaw FIM Speedway Grand Prix of Poland: KRISPOL i Nice ponownie łączą siły
- Inteligentny dom i piękny design mogą iść w parze
- Nice przejmuje kanadyjską firmę Micanan, oferującą automatykę do bram garażowych dla domu i przemysłu
- Nice Polska Sp. z o.o. Głównym Sponsorem Sędziów PZPN
- Otwieraj bramę z uśmiechem - droga radiowa Smilo firmy Nice
- Siłowniki Hyke do bram skrzydłowych firmy NICE
- Właściwy kurs

AKTUALNE WYDANIE



Świat Szkła 03/2021

MAIN MENU

[Strona Główna](#)
[Aktualności](#)
[Informacje o piśmie](#)
[Aktualne wydanie](#)
[Archiwum](#)
[Konferencje Techniczne](#)
[Wydania Specjalne](#)
[Katalog Firm](#)
[Fotoreportaże](#)


NICE PRZEDSTAWIA SUN SHADING SOLUTIONS NOWĄ JEDNOSTKĘ ORGANIZACYJNĄ ODPOWIEDZIALNĄ

Data dodania: 05.04.21

Włoska Grupa Nice wyodrębniła w swoich strukturach zespół zarządzający produktami przeznaczonymi do automatyzacji osłon przeciwsłonecznych. W produktach do automatyzacji zewnętrznych i wewnętrznych osłon przeciwsłonecznych oferowanych przez Nice, już teraz wykorzystywane są najnowocześniejsze rozwiązania.



a to dopiero początek...

Automatyzacja produktów dedykowanych ochronie przeciwsłonecznej, takich jak rolety, żaluzje czy pergole, staje się standardem w świecie nowoczesnej architektury. Ze względu na postępujące zmiany klimatyczne, spodziewany jest wzrost popytu w tym segmencie. Właśnie dlatego w swoich strukturach, Nice wyodrębnił - Sun Shading Solutions – jednostkę, której zadaniem będzie rozwój produktów i umocnienie pozycji Grupy Nice w sektorze automatyki do osłon przeciwsłonecznych.



Zespół Sun Shading Solutions zajmie się zarządzaniem osłonami przeciwsłonecznymi oferowanymi przez grupę, posiadającą w swoim portfolio marki Nice, elero i TTGO, oferujące automatykę do wszystkich typów osłon t.j. żaluzji i rolet wewnętrznych, markiz zewnętrznych, żaluzji fasadowych, ZIP screeów czy pergoli.

Pożegnanie Wojtka Kołodziejkiego





BAZTECH

Miesięcznik Świat Szklania indeksowany jest w bazie czasopism technicznych



TAGI GLOBALNE

- A+W
- AGC
- AIB
- ALUPLAST
- ALUPROF
- ANWIS
- ASM
- ASSA ABLOY
- AWILUX
- AiB
- Aktualności
- Aluplast
- Aluprof
- Awilux
- BFT
- BIPV
- BOHLE
- BREEAM
- BUDMA
- BUDMA 2017
- Bartłomiej Sędiak
- Bosch
- Budowlana Marka Roku
- CAL
- CDA
- Centrum Badań i Analiz Rynku
- Colliers
- D+H
- DAKO
- DOBRY MONTAŻ
- DORMA
- DRUTEX
- Deceuninck
- Den Braven
- Dobry Montaż
- Dow Corning
- Drutex
- Drzwi
- ECLAZ
- EFL
- Edgetech



Na czele zespołu stanął Enzo Viola, szef niemieckiej firmy elero, specjalizującej się w produkcji wysokiej jakości automatyki i systemów zarządzania osłonami przeciwsłonecznymi. Od początku 2021 roku międzynarodowy zespół specjalistów dzieli się swoją wiedzą i doświadczeniami z zakresu automatyzacji osłon przeciwsłonecznych, budując plany na rozwój tych produktów.

Pełniąc swą dodatkową funkcję szefa zespołu Sun Shading Solutions, Enzo Viola, będzie nadal podlegać bezpośrednio Prezesowi Nice - Roberto Griffa. Ze względu na swoją międzynarodową specyfikę, działalność Sun Shading Solutions zostanie podzielona pomiędzy oddziałami we włoskim Oderzo, gdzie mieści się siedziba główna Nice a siedzibą główną elero w Schlierbach (Niemcy).



Systemy automatyki elero są znane ze swojej niezawodności, jakości i wysokich standardów, które gwarantuje oznaczenie Made in Germany. W ostatnim czasie firma wyznaczyła nowe trendy w automatyzacji rolet dzięki zasilaniu energią słoneczną silnikowi RolSolar oraz wyjątkowo cichemu napędowi rurowemu RolMotion, który podczas targów R+T digital 2021, najważniejszej branżowej imprezy na świecie, otrzymał srebrną nagrodę za innowacje cyfrowe.

elero to niemiecki producent – firma należąca w całości do Grupy Nice, międzynarodowego lidera w branży automatyki domowej i inteligentnego domu. Innowacyjne, atrakcyjne i nowoczesne wzornictwo produktów do zarządzania oświetleniem i osłonami przeciwsłonecznymi w kontekście mieszkalnym, handlowym

i przemysłowym są fundamentalnym filarem portfolio produktów, które należy do najszerzych na rynku.



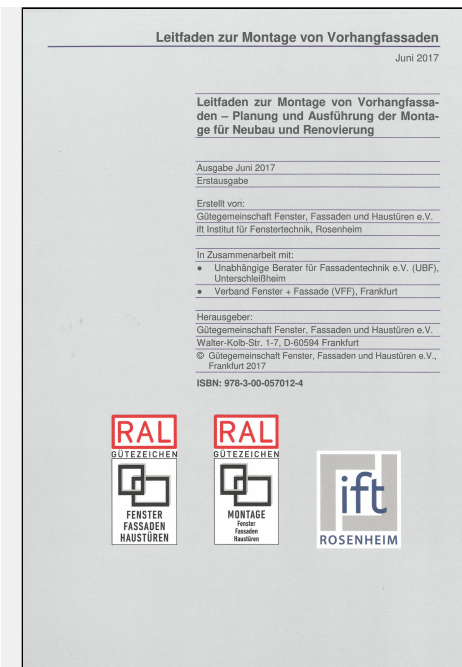
„Naszym celem jest osiągnięcie coraz większych sukcesów w nowych segmentach rynku w skali globalnej, przy jednoczesnym skupieniu się na naszych dotychczasowych klientach. Łącząc doświadczenie niemieckiej firmy o ugruntowanej pozycji z siłą globalnego gracza, mamy wszystko, czego potrzebujemy, aby osiągnąć ten cel”, wyjaśnia Enzo Viola.

„Zalety nowej jednostki organizacyjnej są wielopłaszczyznowe: innowacje produktowe mogą być promowane intensywniej, koszty zakupów i produkcji będą kalkulowane zgodnie z zasadami ekonomii skali, a strategię precyzyjnie dostosowywane do różnych rynków, odpowiadając ich specyficznym wymaganiom”.

O Nice Polska

Polski oddział Nice jest jednym z pierwszych międzynarodowych oddziałów włoskiej firmy Nice Group - silnej międzynarodowej grupy posiadającej obecnie 24 oddziały na całym świecie. Od 1996 roku, z dystrybutora podstawowych rozwiązań do automatyzacji bram i rolet, Nice Polska stał się dostawcą kompleksowych systemów automatyki dla domu i przemysłu. Obecnie Nice Polska oferuje: automatykę do bram przesuwanych, skrzydłowych, garażowych, przemysłowych oraz rolet, segmentowe bramy garażowe, systemy parkingowe, systemy kontroli ruchu pieszych oraz wideodomofony.

www.nice.pl



NOWE ARTYKUŁY

Okucia do konstrukcji szklanych - przegląd

Sprawdzenie, czy przeprowadzono test wygrzewania HST

Szklone widoczne dla ptaków, opracowane dla ochrony przyrody

Powłoki nakładane na szkło w celu zapobiegania zderzeniom ptaków

Okna do dachów płaskich – źródło światła (i rozterek)

LISEC LONGLIFE – jak starsze systemy mogą zapewnić optymalną jakość obrzeży

Optymalizuje wydajność produkcji i dostępną przestrzeń

Kompleksowe rozwiązania aluminiowo-szklane do ścian działowych

Ściany zewnętrzne przeszklone słupowo-rygłowe a ochrona przeciwpożarowa. Część 3-1

W Stanach Zjednoczonych i Kanadzie rośnie popyt na „europejskie okna”

Linie produkcyjne szyb zespolonych z użyciem Super Spacer® są podstawą działania w firmie Deschanet

Najnowsza japońska „architektura materiałów”: szkło i stal. Część 1

Forel na targach Mir Stekla w Moskwie od 22 do 25 marca 2021

Jak zamontować okna szczelnie i zgodnie z wytycznymi?

Z pomocą rewolucyjnej technologii hybrydowej w przyszłość uszczelnienia okiennych

Taśma wielofunkcyjna ISO-BLOCO HYBRATEC MF1 – przebadana zgodnie z nową normą DIN 18542:2020

Szklane remedium na hałas

Szklana architektura i ochrona ptaków - nie są sprzeczne

Przyszłość szkła przyjaznego dla ptaków jest jasna

SILVERSTAR BIRDprotect - estetyczne rozwiązania w budownictwie przyjaznym ptakom

Skuteczna ochrona ptaków w szklanej architekturze

Katalog Firm Branży Szklarskiej i Okiennej 2021

Pilkington AviSafe™ - wybrany, by chronić ptaki

Roleta Fixscreen Minimal do ochrony przeciwsłonecznej: minimalny wpływ, maksymalne możliwości

Fabryka tapet w technologii UVgel - Spersonalizowana dekoracja wnętrz

Bezprzewodowe zasilanie dla funkcji umieszczonych w laminowanym szkłe

Promieniowanie ciepłe i konwekcja wymuszona w piecach do hartowania szkła płaskiego

Jedynym ograniczeniem jest wyobraźnia

- Effect Glass
- Effector
- FAAC
- FAKRO**
- FENSTERBAU
- FENSTERBAU FRONTALE
- FENZI
- FLIR
- FOREL
- Fakro
- Fensterbau
- Franc Gardiner
- G-U
- GLASTON
- GPD
- GUARDIAN
- Ghelamco
- Glass
- Guardian
- Guardian Glass
- HEGLA
- Hörmann**
- IFT Rosenheim
- INTERMAC
- INTERNORM
- INVADO
- ITB
- Inoutic
- Internorm
- Invado
- Isokorb
- KRAUSE
- KRISPOL**
- Katarzyna Szmuryło
- Klimas
- Konferencja
- Konferencja Techniczna
- Kongres Stolarki

Polskiej

- Kärcher
- LISEC
- MEKANIKA
- ML System
- MONTERIADA
- MS więcej niż OKNA
- Marcin Kozłowski
- NICE
- NSG
- NSG Group
- Normstahl
- Nowe

Nowoczesne

OKNOPLAST

- OKPOL
- OZE
- Okna
- Okno
- OknoPlus
- Oknoplast
- PAIILZ
- PETECKI
- PKB
- POID
- POL-SKONE
- PORTA
- POiD
- PRESS GLASS
- PRIVA-LITE
- PVC

Pilkington

- Polska
- Przegrody przeszkłone
- R+T
- REECO
- REHAU
- RENEXPO
- REYNAERS
- ROTO
- Reynaers
- Roto
- SANPLAST
- SAPA
- SCHUCO
- SCHÜCO
- SGG
- SOMFY
- SOULDAL
- SWISSPACER
- Saint-Gobain
- Saint-Gobain Building Glass
- Saint-Gobain Glass
- Schuco
- Schöck
- Schüco**
- Skanska
- Sokółka Okna i Drzwi
- Somfy
- Soudal
- Stolbud
- Stolbud Włoszczowa
- SunGuard
- Suncool
- Super Spacer
- System
- Systemy
- Szklane
- Szklane
- Szklane
- Szklane
- Szklane
- Szklane
- Targi
- VELUX**
- VETREX
- VITRUM
- Velux
- Vetrex
- Vetrotech
- WICONA

O elero

Firma elero, z siedzibą w Schlierbach k. Stuttgartu, jest jednym z największych światowych producentów napędów i systemów zarządzania do rolet, instalacji przeciwsłonecznych i bram. Inny zakres działania firmy obejmuje prace nad rozwojem i produkcją elektrycznych napędów liniowych do sterowania systemami fasadowymi, takimi jak Sun Braker, pergolami oraz innego rodzaju maszynami. Elero jest spółką zależną w całości należącą do grupy Nice i utrzymuje swoją niezależność jako marka premium w zakresie rozwiązań automatyki osłonowej.

www.elero.pl

Grupa Nice

Założona w 1993 r. włoska firma Nice jest międzynarodowym liderem sektora Home Automation, Home Security i Smart Home, oferując szeroką gamę zintegrowanych rozwiązań do automatyzacji bram wjazdowych, bram garażowych, osłon przeciwsłonecznych, systemów parkingowych, bezprzewodowych systemów alarmowych i systemów bezpieczeństwa dla domu i przemysłu. Nice sprzedaje swoje produkty do ponad 100 krajów i ma obecnie 24 oddziały na 5 kontynentach oraz 14 zakładów produkcyjnych i 13 ośrodków badawczo-rozwojowych. Z zatrudnionymi 2.300 pracownikami przyczynia się do rozpowszechnienia idei Made in Italy na całym świecie, dzięki wysokiej jakości rozwiązaniom, które mądrze łączą technologię, wzornictwo, innowacje, łączność cyfrową i łatwość użytkowania. Każdego dnia Nice w swoich laboratoriach wykonuje testy, aby zapewnić najwyższe standardy jakości i bezpieczeństwa. Wizja Nice „świat bez barier” i misja „ułatwiać codzienne czynności” koncentruje się na ludziach, zaskakując ich zarządzaniem automatyką z maksymalną kontrolą, bezpieczeństwem i dopasowaniem do indywidualnych potrzeb. Nice docenia wartość zrównoważonego rozwoju, dostarczając rozwiązania optymalizujące zarządzanie oświetleniem naturalnym i ciepłem, a także systemy fotowoltaiczne.

www.niceforyou.com

CZYTAJ TAKŻE --

- Wspólna kampania reklamowa NICE POLSKA i FIBARO
- Nice Polska organizuje szkolenia online i webinaria dla Instalatorów
- #zostańwdomu i zaplanuj zautomatyzowanie swoich codziennych czynności
- Nice z nowościami na targach EXPO DOM w Rzeszowie
- Spy i Spy Hi-Speed: Szybsze i bezpieczniejsze dwukierunkowe systemy automatyki do bram garażowych
- KRISPOL i NICE Polska: KS Toruń może liczyć na nasze wsparcie
- Air i Agio od Nice – wygoda przede wszystkim
- Sukces Grupy NICE na targach CES 2020 w Las Vegas
- Firma Nice wybrała Microsoft Dynamics do usprawnienia obsługi i zarządzania komunikacją z Partnerami Handlowymi
- Wigilia podkarpacka z Nice i elero
- Grupa Nice na CES 2020 w Las Vegas z szerokim wachlarzem produktów i rozwiązań inteligentnego i bezpiecznego domu
- Nice we współpracy z Mario Cucinella Architects tworzy innowacyjną siedzibę centrali firmy w Brazylii
- Sterowanie bramami z Nice IT4WIFI
- Nowe Centrum Szkoleniowe Nice w Jaworznie
- Hi-Speed – linia szybkich siłowników od Nice
- Jubileuszowa gala 15-lecia firmy E-SYSTEM pełna wzruszeń i emocji
- Nice leci do Stambułu: rozwiązania do automatyzacji żaluzji wewnętrznych są instalowane w jednym z największych portów lotniczych na świecie
- Pergola: jak efektywnie wykorzystać nasz taras?
- Boll Warsaw FIM Speedway Grand Prix of Poland: KRISPOL i Nice ponownie łączą siły
- Inteligentny dom i piękny design mogą iść w parze
- Nice przejmuje kanadyjską firmę Micanan, oferującą automatykę do bram garażowych dla domu i przemysłu
- Nice Polska Sp. z o.o. Głównym Sponsorem Sędziów PZPN
- Otwieraj bramę z uśmiechem - droga radiowa Smilo firmy Nice
- Siłowniki Hyke do bram skrzydłowych firmy NICE
- Właściwy kurs

Oleje do rozkroju w przetwórstwie szkła

O 20% wyższa wydajność cięcia szkła laminowanego

LISEC VSL-A – innowacje w cięciu szkła laminowanego

Laser – narzędzie do obróbki szkła

GLASSKON wybrał maszyny FOREL do produkcji szyb zespolonych

Brexit – konsekwencje porozumienia

Okucia do okien i drzwi - przegląd

Zabezpiecz okna i szyby do czasu zakończenia budowy

Ze SWISSPACER na Kasprowym Wierchu – w najwyższej położonym budynku w Polsce

„Przyjazny dla ozonu” środek gruntujący w sprayu

Zdecentralizowany system wentylacji z funkcją odzyskiwania ciepła - ENDURA@TWIST z firmy RENSON

Pilkington Optiwhite™ – sukces oparty na przejrzystości



POPULARNE ARTYKUŁY

- Wyjścia ewakuacyjne z budynku a bezpieczeństwo osób i ochrona mienia
- Konstrukcje szklane - Konstrukcje wsporcze fasad szklanych
- Technologiczne aspekty produkcji szkła
- Zagospodarowanie odpadów szklanych
- Szklane budowlane o podwyższonej wytrzymałości
- Szyby zespolone w zastosowaniach specjalnych
- Parametry techniczne nowoczesnych przegród szklanych część 1
- Łączniki do mechanicznego mocowania szklanych elewacji Cz. 1
- Parametry techniczne nowoczesnych przegród szklanych Część 2
- Ściana kurtynowa typu "szklane żebro"
- Lekkie ściany osłonowe z oszkleniem strukturalnym - architektura, konstrukcja, estetyka
- Nowe łazienki - przeszklone wnętrza
- Konstrukcje ciężkowe w budownictwie wielkopowierzchniowym
- Skrzydła, które jeżdżą na rolkach. Cz. 2
- Charakterystyka szyb samochodowych
- Recykling odpadów szklanych
- Dobór szkła na balustrady wg przepisów polskich i niemieckich
- Drobne uszkodzenia szyb czołowych i ich naprawa
- Szklane o zmiennej przezierności
- Dlaczego warto stosować samozamykacze drzwiowe?
- Drzwi automatyczne a wyjścia ewakuacyjne - wymagania dla bezpieczeństwa pożarowego
- Właściwości termiczne szkła
- Drzwi wewnętrzne. Wymagania i ocena zgodności. Część 1
- Prawidłowe wietrzenie to zdrowsze mieszkanie
- Izolacyjność akustyczna drzwi
- Fusing - inny wymiar szkła dekoracyjnego
- Technika klejenia szkła przy użyciu klejów utwardzanych UV
- Drzwi przeciwpożarowe - badania, klasyfikacje, wymagania
- Drzwi stosowane na drogach ewakuacyjnych
- Wady szkła na fasadach Część 1 Szkło hartowane i warstwowe

OGÓLNOPOLSKI TELEADRESOWY **2021**

katalog firm

BRANŻY SZKLARSKIEJ I OKIENNEJ

Katalog wydawany w wersji książkowej i on-line

Teraz nowe wydanie **International**

Pobierz formularz zgłoszeniowy www.swiat-szkla.pl

dodaj firmę do katalogu

add your company to our catalogue

GŁÓWNE BRANŻE KATALOGU

Płaskie szkło budowlane