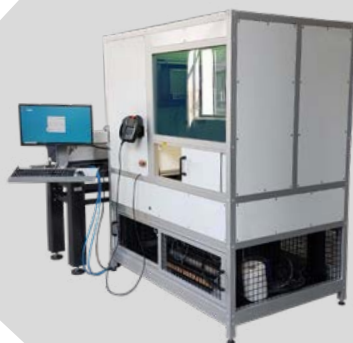


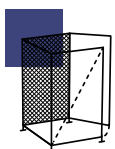
Polska
NORCAN
 UNLIMITED CREATIVE SOLUTIONS



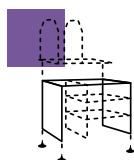
17y **NORCAN**



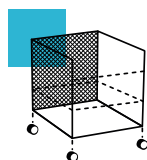
SHERPA
 by SMR



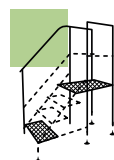
Struktury i zabezpieczenia maszyn



Stanowiska pracy i wyposażenia techniczne



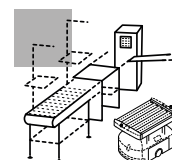
Wózki oraz inne urządzenia do transportu



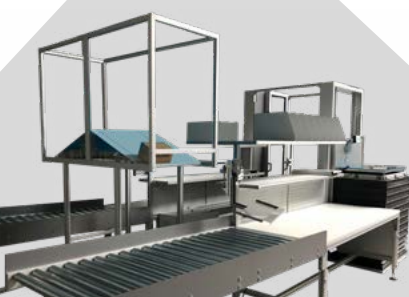
Podesty, platformy i rampy



Transportery i przenośniki



...linie – wyspy zintegrowane z robotami mobilnymi





Słowo Prezesa :

„NORCAN jest francuskim liderem w zakresie modułowych rozwiązań montowanych mechanicznie i wykonywanych na wymiar na bazie profili aluminiowych.

Nasze produkty mają zastosowanie w 5 obszarach wyposażenia technicznego, począwszy od stacji roboczych poprzez przenośniki, obudowy, wózki ręczne i środki dostępu, kończąc na kompletnych zautomatyzowanych i zrobotyzowanych wyspach produkcyjnych.

Od ponad 30 lat wspieramy tysiące Klientów, od mikro przedsiębiorstw po Duże Grupy, w sektorach PRODUKCJI i PRZEMYSŁU, LOGISTYKI i DYSTRYBUCJI oraz OPERATORÓW E-COMMERCE.

Nasze realizacje spełniają wymagania dotyczące wydajności i przepływów, poprawiają zarówno ERGONOMIĘ, BEZPIECZEŃSTWO jak i SPRAWNOŚĆ i PRODUKTYWNOŚĆ.

Jesteśmy dumni mogąc towarzyszyć naszym klientom w kierunku FABRYK PRZYSZŁOŚCI, w szczególności dlatego, że nasze rozwiązania integrują gamę robotów mobilnych i współpracujących SHERPA®.

Przede wszystkim przedsiębiorstwo :



Pracownicy, fabryki, produkty



Ochrona środowiska, recykling, selekcja odpadów



Region, młodzi, praca

Nasze wartości i przekonania :



+



=



Solidna historia i 3 główne etapy



Kreowanie know-how i marki



Doskonałość przemysłowa, innowacje, eksport



Rozwiązania 4.0

Etap 1 : 1987-2014

- 1987 : utworzenie Norcan
- Baza = profile i obudowy
- Pierwsza gama przenośników
- Pierwsza sprzedaż na export
- Utworzenie GmbH
- Wykupienie Metrikal
- Wejście na giełdę
- Certyfikacja ISO 9001 V2000
- Wprowadzenie gamy Carenal
- 2012 : śmierć założyciela Paul HANNES
- Lipiec 2014 : przekazanie/ przejęcie firmy przez S. FAUTH i 4 menadżerów

Etap 2 : 2014-2019

- Strategia zorientowana na ROZWIĄZANIA
- Odnowiona Identyfikacja Wizualna firmy
- Metrikal staje się NORCAN Hispanica
- Utworzenie NORCAN Polska i NORCAN Maroc
- Utworzenie działu INNOWACJI i Pierwsza prototyp SHERPA®
- Testy na produktach przeznaczonych do dystrybucji
- NORCAN wchodzi do grupy PME4 (małych i średnich przedsiębiorstw)
- 100 pracowników i 20mln€ obrotu
- Wykupienie LP Innovation

Etap 3 : 2019-2025

- Utworzenie SMR poprzez częściowe wniesienie aktywów SHERPA®
- Pandemia COVID
- Przygotowania w kierunku Fabryki 4.0
- Włączenie gamy SHERPA® do katalogu
- Nowa gama przenośników
- Transformacja cyfrowa
- Transformacja strategii sprzedażowej
- Sieć partnerów zagranicznych

NORCAN w cyfrach

#1

Leader we Francji i jeden z głównych graczy w Europie w dziedzinie rozwiązań mechaniczno-modułowych z aluminium

140

Pracowników we Francji (siedziba), Niemczech, Hiszpani, Polsce, Maroku, Szwecji

■ 5 FILII
■ 5 PARTNERÓW

1987

Rok utworzenia firmy : więcej niż 30 lat doświadczenia

15

Liczba krajów za granicą, gdzie jesteśmy obecni (5 filii et 5 partnerów)

21MLN€

Obrót roczny

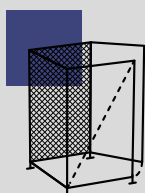
3 500

projektów rocznie

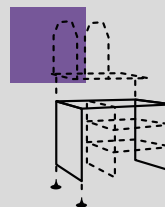


Tworzymy twoje optymalne środowisko pracy!

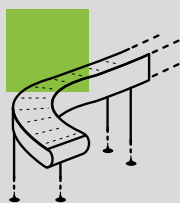
5 obszarów zastosowania z możliwością łączenia ich wszystkich



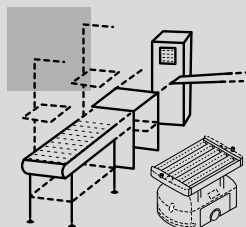
Struktury i bezpieczeństwa maszyn



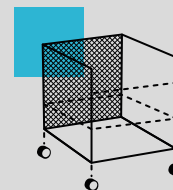
Stanowiska pracy i wyposażenia techniczne



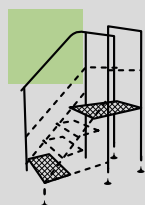
Transportery i przenośniki



... linie – wyspy zintegrowane z robotami mobilnymi



Wózki oraz inne urządzenia do transportu

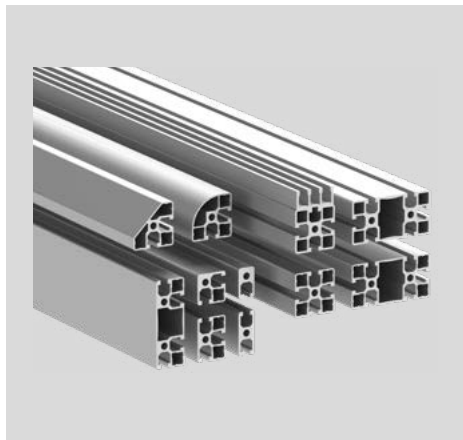


Podesty, platformy i rampy



Przy realizacji projektów stosujemy nasz własny system « mechaniczno* -przemysłowy »

Jest to system prosty, wytrzymały, modułowy i dający się łączyć ... pozwalając na nieskończoną ilość ROZWIĄZAŃ na miarę.



Profile aluminiowe



Systemy rurkowe



Komponenty przenośników

* system mechaniczny: rozwiązania na miarę na bazie standardowych komponentów.

Zwracamy szczególną uwagę na takie aspekty jak :

ERGONOMIA : gesty i postawa, wyeliminowanie dźwigania oraz ryzyka podczas transportu ładunków

EFEKTYWNOŚĆ I WYDAJNOŚĆ : wyposażenie na miarę, dostosowane do konkretnych prac i zadań, nastawienie na wartość dodaną, uwolnienie rąk pracowników logistyki i zamówień

AGILE I ELASTYCZNOŚĆ : płynność w tym mechanizacja transferu i przepływu produktów, zastąpienie wyposażenia technicznego dedykowanego sprzętem mobilnym i konfigurowalnym, więcej przestrzeni i elastyczności poprzez dążenie do «one piece flow»

MODUŁOWOŚĆ : umiejętność dostosowania się do przyszłych zmian w środowisku dynamicznym

Wokół naszych rozwiązań istnieją 4 typy usług

Sprzedż
KOMPONENTÓW
katalogowych*

Profile

Rurki

Akcesoria

Komponenty

Sprzedż
ROZWIĄZAŃ
projektowanych

Do samodzielnego
montażu

Zmontowane
częściowo

Zmontowane w
całości

Montowane na
miejscu u klienta

Kompletne
INSTALACJE

Linie montażowe

Linie transportowe

Linie do
pakowania

Wyspy i integracja
robotów Sherpa

USŁUGI
« na miarę »

Zabezpieczanie
maszyn

Projektowanie

Usługi w
połączeniu
z integracją
robotów
mobilnych
SHERPA



NASZA SIŁA SPRZEDAŻOWA

Doświadczeni i zaangażowani doradcy techniczni, trafne rozwiązania i zawsze blisko klientów

12 inżynierów technicznych we Francji, Niemczech i Szwajcarii, po 2 - 3 we filiach



NASZ ZESPÓŁ TECHNICZNY

Wiarygodny, kreatywny, z dużym doświadczeniem, towarzyszy klientom przy każdym projekcie

ponad 20 osób w Haguenau + od 2 do 3 w każdej filii



NASZ WŁASNY SYSTEM MECHANICZNY

Prosty, trwały, uniwersalny, ekonomiczny

60 różnych rodzajów profili i ponad 1000 akcesoriów



30 LAT DOŚWIADCZENIA

Realizacje projektów i innych usług dla kilku tysięcy klientów w Europie



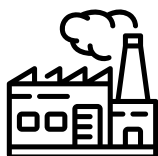
NASZE NARZĘDZIE PRZEMYSŁOWE I PARTNERZY

Jakość, wiarygodność, szybkie realizacje

5 filii i 5 partnerów zagranicznych

I WIELE INNYCH...





PRODUKCJA
I PRZEMYSŁ



LOGISTYKA I
DYSTRYBUCJA

Automotive



Aeronautyka



Obrona



Inne



Kolej



Farmacja



Sektor kosmetyczny



Badania



Sektor rolno-spożywczy



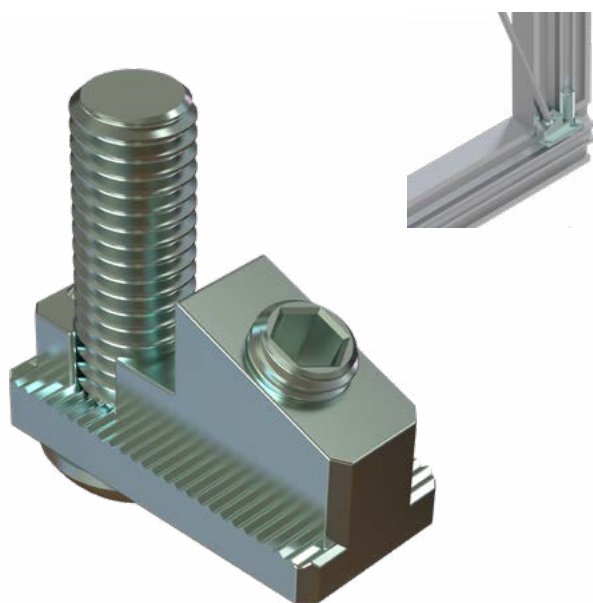
OPÉRATEURS
DU E-COMMERCE



NORCAN nieustannie wprowadza innowacje, aby sprostać wszelkim oczekiwaniom

Łącznik pozycjonujący antyrotacyjny

Pozwala zamocować prostopadle profil do rowka innego profilu NORCAN. Nie wymaga wiercenia w profilach, łatwy i szybki montaż.



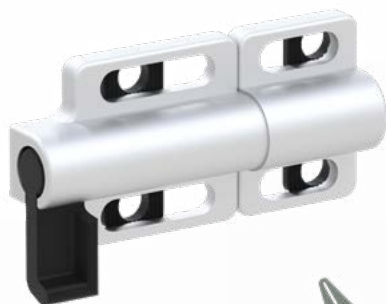
Łącznik pozycjonujący

Umożliwia zamocowanie dwóch profili NORCAN prostopadle do rowków.



Kompletna gama akcesoriów

Praktyczne i dostosowane do profili NORCAN, lepsza ergonomia w środowisku pracy



Nowa gama przenośników

Przenośnik ZPA (Zero Pressure Accumulation)

System modułowy rolkowy z motoreduktorem do inteligentnej i automatycznej obsługi ładunków

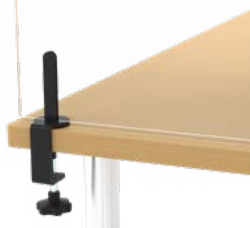


Wkrótce jeszcze inne ...

Panel do montażu



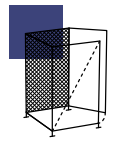
Biurko z regulowaną wysokością



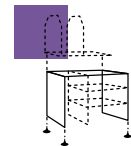
SHERPA, czyli jak lepiej wspierać naszych klientów w kierunku Przemysłu 4.0



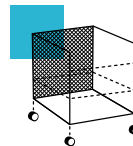
Firma z historią



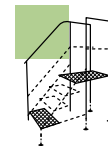
Struktury i zabezpieczenia maszyn



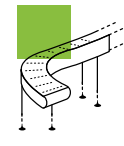
Stanowiska pracy i wyposażenia techniczne



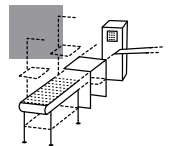
Wózki oraz inne urządzenia do transportu



Podesty, platformy i rampy



Transportery i przenośniki



... linie i zintegrowane stacje



Produkty zrobotyzowane to wynik innowacji NORCAN

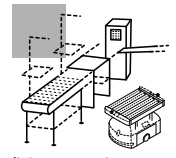
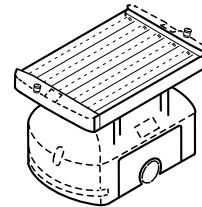
Dostawa elementów do stanowisk pracy i stacji technicznych



Poszerzenie naszej gamy wózków

Transportuje produkty

Integracja robotów Sherpa z liniami



Gama robotów współpracujących, mobilnych i komplementarnych

SHERPA-B



Platforma



Przenośnik boczny pojedynczy (skrzynka 800x600 mm)



Przenośnik boczny podwójny (2x skrzynka 600x400 mm)



Przenośnik przedni (skrzynka 800x600 mm)



Przenośnik lub platforma z podnośnikiem do skrzynek

SHERPA-P



Platforma



Podnośnik do palet (Europaleta 1200x800mm paleta US 1200x1000mm)



Stół z podnośnikiem (w przygotowywaniu : na 2021)

SHERPA-M



Wielofunkcyjna do wewnątrz i na zewnątrz (w przygotowywaniu na 2022)

SHERPA-T



Ciągnik z wózkiem (w przygotowywaniu na 2022)

Nasze zrobotyzowane rozwiązania dają wiele korzyści i są



BEZPIECZNE

Maksymalnie bezpieczne dla ludzi, przeszkód i transportowanego materiału

omijają przeszkody, są dwukierunkowe łatwo manewrują w wąskich przejściach

Koncepcja dotyczy dziedziny wózków bezzałogowych i odnosi się do : ISO 3691-4 oraz VDA 5050

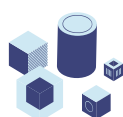


INTUICYJNE

Plug and Play : bez modyfikacji i dodatkowej infrastruktury, bez systemu

Łatwe w instalacji i użytkowaniu, prosty interfejs

Wzmocnienie zaangażowania i interakcji między człowiekiem i maszyną



WSPÓŁPRACUJĄCE

Wyposażone w tryb « followMe » i « autonomiczny », posiadają funkcję « zarządzania flotą »

Mniej uciążliwych zadań i zadań bez wartości dodanej dla pracowników, większa elastyczność i płynność pracy



WSZECHSTRONNE

Wiele możliwości użycia, produkt sprzedawany jako skończony i gotowy

Możliwość konfigurowania i zmiany misji w każdej chwili przez klienta

Podejście skoncentrowane na potrzebach realnych uwarunkowaniach



Wyeliminowanie dźwigania i ryzyka przy transportowaniu ładunków



Większa produktywność dzięki redukcji zadań o niskiej wartości dodanej



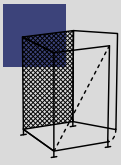
Więcej płynności, przestrzeni i elastyczności zmierzając w kierunku « one-piece-flow »



Odpowiada na brak siły roboczej i pozwala na prawdziwą transformację w kierunku fabryk 4.0

Podsumowując: wyraźna poprawa wyników operacyjnych i ekonomicznych

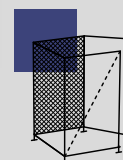
Zwrot inwestycji : od 12 miesięcy

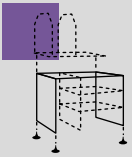


Struktury i
zabezpieczenia
maszyn

Ochrona ludzi i maszyn, utrzymanie urządzeń i ich części (ramy maszyn, obudowy, konstrukcje).



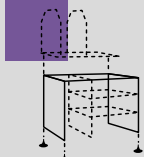


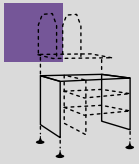


Stanowiska pracy i
wyposażenia techniczne

Odbieranie, kontrola, produkcja, pakowanie i wysyłanie. Ergonomia i
wydajność w pracy, zwiększona wydajność



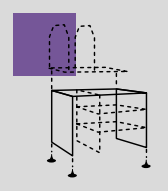


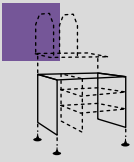


Stawiska pracy i
wzposażenia techniczne

Odbieranie, kontrola, produkcja, pakowanie i wysyłanie. Ergonomia i wydajność w pracy, zwiększona wydajność



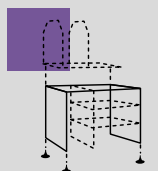




Stanowiska pracy i
wyposażenia techniczne

Odbieranie, kontrola, produkcja, pakowanie i wysyłanie. Ergonomia i wydajność w pracy, zwiększona wydajność.



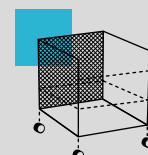


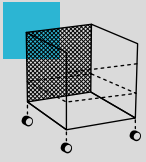


Wózki oraz inne urządzenia do transportu

Transport, przygotowanie, kompletowanie, obsługa.
Eliminacja uciążliwych zadań i zagrożeń w transporcie ładunków.



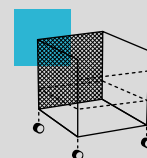


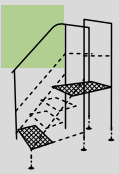


Wózki oraz inne
urządzenia do transportu

Transport, przygotowanie, kompletowanie, obsługa.
Eliminacja uciążliwych zadań i zagrożeń w transporcie ładunków.



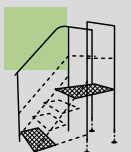




Podesty, platformy
i rampy

Bezpieczny dostęp do przestrzeni roboczej znajdującej się na wysokości.
Rozwiązania idealnie dopasowane do Twojego otoczenia.

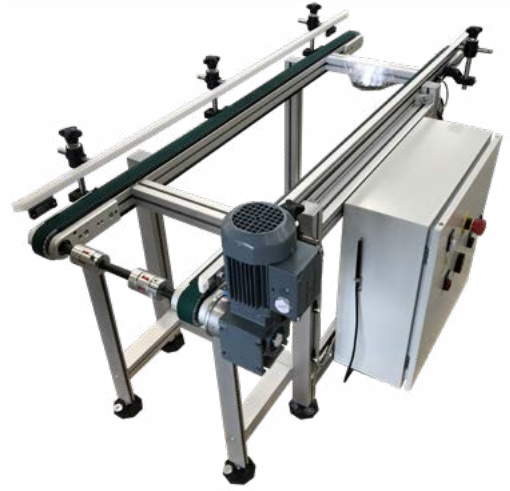






Transportery
i przenośniki

Transportowanie produktów i towarów po zdefiniowanych wcześniej trasach w sposób ciągły oraz optymalizowanie przepływów wewnętrznych



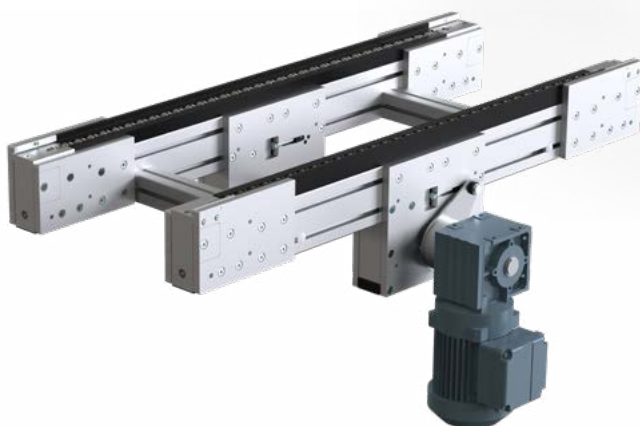
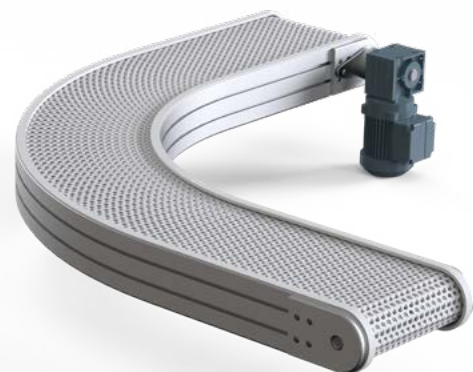
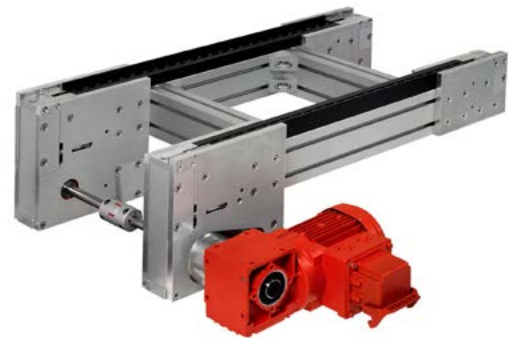
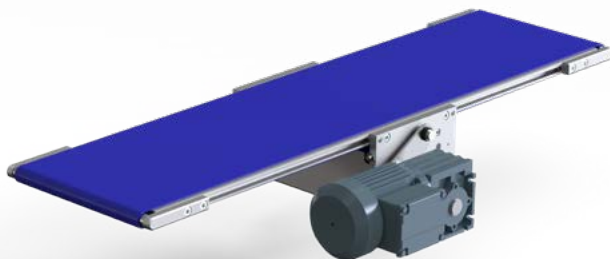
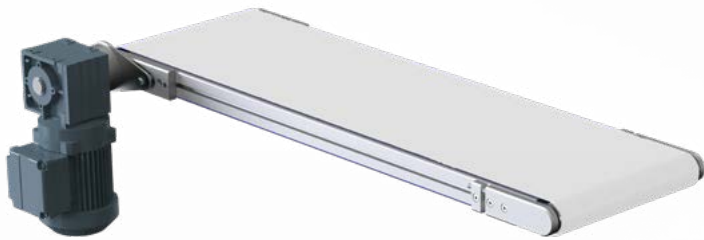


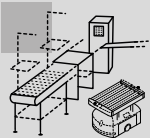


Transportery
i przenośniki

Transportowanie produktów i towarów po zdefiniowanych wcześniej trasach w sposób ciągły oraz optymalizowanie przepływów wewnętrznych



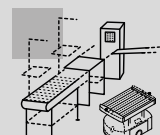




...linie – wyspy zintegrowane z robotami mobilnymi

Wykorzystanie 35-letniego doświadczenia NORCAN i osiągnięcie pełnej integracji, w tym z robotyką mobilną.





...linie – wyspy zintegrowane z robotami mobilnymi

NORCAN

NORCAN FRANCE

48 rue des aviateurs
BP 60120
F-67503 HAGUENAU Cedex
+33 3 88 93 26 26
info@mynorcan.com

FILIE - FILIALES • SUBSIDIARIES • TOCHTERGESELLSCHAFTEN

NORCAN DEUTSCHLAND

Dreherstrasse 3
D - 76437 RASTATT
+49 72 22 83 00 41
info@mynorcan.de

NORCAN HISPANICA

P.I. SUD - Av. Valles, 38
E - 08440 CARDEDEU
+34 938.444 310
info@mynorcan.es

NORCAN MAROC

llot 26B, Bâtiment D1 RDC
Tanger Free Zone
MA - 90000 TANGER
+212 539 401 297
info@mynorcan.ma

NORCAN POLSKA (SMR)

ul. Piłsudskiego 77,
PL - 32-050 SKAWINA
+48 12 258 70 60
info@mynorcan.pl

LP INNOVATION (NORCAN SVERIGE)

Bergsbrunnagatan 11
SE - 753 23 UPPSALA
+46 18 14 52 14
info@lpinnovation.se

PARTENAIRES • PARTNERS • PARTNER

BACRON BV

Telgenweg 30
8111 CM HEETEN
+31 572 380 543
info@bacron.nl

INTERNATIONAL PROCESS CONCEPT

Rue des Entrepreneurs
Zone Industrielle Charguia 2
TN2035 TUNIS
+216 31 39 81 50
contact@process-concept.com

LMI SOLUTIONS LTD

Unit 2, Kirkless Industrial Estate
Cale Lane
WILGAN, WN2 1 HQ, UK
+44 1942 82 00 88
sales@lmilt.com

PROFICAN OY

Marjakankaantie 9 B
FI-85100 KALAJOKI
+358 2 533 1900
info@profican.fi

TCI ENGINEERING S.A.

Chemin du Montillier 4
1303 PENTHAZ, Suisse
+41 21 863 05 10
tci@tci-engineering.ch

O NORCAN

Utworzona w 1987 roku, firma Norcan jest liderem we Francji i jednym z głównych przedsiębiorstw w Europie w dziedzinie rozwiązań mechaniczno-modułowych na wymiar, na bazie profili aluminiowych. Grupa realizuje rocznie mnóstwo projektów w swojej głównej siedzibie we Francji, za pośrednictwem swoich filii oraz zagranicznych partnerów. Ponadto, Norcan jest integratorem gamy mobilnych i współpracujących robotów SHERPA. Więcej informacji na stronie internetowej: www.mynorcan.pl

