

przystanek: MANUFAKTURA

trasy stałe i weekendowe

rozkład jazdy

W KALENDARZU		WYDARZENIE	JAK TRAFIĆ
8 – 16 listopada	sobota – niedziela	Jachty zakotwiczą w Łodzi	strona 2, 3
15 listopada	sobota	Trzy poziomy nowoczesności, ekologii i komfortu, czyli nowy parking w Manufakturze	strona 2
15 listopada	sobota	Zawody przyszłości w Manufakturze. 7. edycja Sumo Challenge	strona 3, 4
16 listopada	niedziela	Dowiedz się, badaj i bądź zdrowy	strona 4, 5

Materiały prasowe, 13.11.2014

Trzy poziomy nowoczesności, ekologii i komfortu, czyli nowy parking w Manufakturze

Jeszcze w listopadzie Manufaktura otworzy nowy parking zapewniający 387 dodatkowych miejsc postojowych. Jedno z nich trafi w ręce zwycięzcy wielkiej loterii, która ruszyła 10 listopada. Inwestycja o wartości ponad 5 milionów euro została zrealizowana w zgodzie z najwyższymi standardami ekologicznymi. W budynku zastosowano szereg nowoczesnych rozwiązań wpływających na wygodę i bezpieczeństwo odwiedzających.

Trójkondygnacyjna, kryta, konstrukcja zaoferuje łącznie blisko 20 tysięcy m² powierzchni, powiększając całkowitą liczbę miejsc postojowych w Manufakturze do 3500. Nad każdym z nowo powstałych stanowisk, w tym 16 oznakowanymi miejscami dla osób niepełnosprawnych, a także nad drogami dojazdowymi oraz przy wjeździe zostanie umieszczony detektor z sygnalizacją optyczną informujący kierowców o liczbie wolnych miejsc. Dla wygody odwiedzających parking będzie wyposażony w windy i ruchome chodniki oraz krytą kładkę połączoną z galerią handlową. W budynku zastosowano energooszczędne oświetlenie LED z elastycznym systemem sterowania, który dostosowuje się do natężenia światła słonecznego. W pobliżu parkingu znajduje się również bezpłatna stacja ładowania samochodów elektrycznych. W ciągu 2-3 godzin pozwala ona na osiągnięcie 80% naładowania, co zagwarantuje dojazd do dowolnego punktu w aglomeracji łódzkiej.

Konstrukcja, dzięki kontynuacji współpracy z pracownią Sud Architekt Polska, wpisuje się w ogólną koncepcję architektoniczną Manufaktury. – *Tworząc nowoczesną bryłę o prostej formie pozostajemy spójni z dotychczasową zabytkową przestrzenią, a także kształtem nowych budynków. Każda ze stref parkingowych ma swój określony kolor, kontrastujący z neutralną szarością surowców użytych w konstrukcji* – mówi Nicolas Roques, Sud Architekt Polska. Projekt, nawiązując do przemysłowego charakteru obiektu, bazuje na materiałach surowych, takich jak beton i stal ocynkowana, które na fasadzie łączą się z elementami roślinnymi. Bluszcz zajmie docelowo około 170 m² powierzchni elewacji, będąc jednocześnie przedłużeniem pasa zieleni od zachodniej części obiektu.

Loteria „WYGRANE – ZAPA(R)KOWANE”

Jeszcze przed otwarciem parkingu ruszyła wielka loteria „WYGRANE – ZAPA(R)KOWANE”, w której będzie mógł wziąć udział każdy, kto pomiędzy 10 a 29 listopada zrobi w Manufakturze zakupy za minimum 100 PLN. Zwycięzca otrzyma na rok własne, oznakowane i zamykane miejsce postojowe zlokalizowane na nowym parkingu, a wraz z nim Lancię Ypsilon z limitowanej serii Elefantino. Regulamin loterii znajduje się na stronie www.manufaktura.com.

Na skróty...

Wydarzenie	Otwarcie parkingu
Miejsce	parking Manufaktury, w pobliżu wejścia do hipermarketu Real
Informacje	387 nowych miejsc postojowych, sygnalizacja optyczna informująca o liczbie wolnych miejsc, połączenie krytą kładką z galerią handlową.

Jachty zakotwiczą w Łodzi

Chociaż lato już za nami, w Łodzi sezon żeglarski nadal trwa. Hala Expo przy al. Politechniki 4, między 14 a 16 listopada, stanie się portem dla łodzi z całego świata. 192 wystawców prezentujących ponad sto jednostek pływających i premiery jachtów to tylko część tego, co czeka na odwiedzających XVI Targi Żeglarstwa i Sportów Wodnych. Z okazji Boatshow Manufaktura i restauracja Bawełna zapraszają na szerokie wody. W ramach imprezy, na rynku i w galerii handlowej zacumują sportowe i mistrzowskie łodzie.

Boatshow Hala Expo

Popularność jachtów w Polsce wciąż rośnie. Według raportu Expandera i Interservis, każdego roku Polski Związek Żeglarski oraz Polski Związek Motorowodny i Narciarstwa Wodnego wydają ponad 20 tysięcy patentów. Nie każdy zdaje sobie sprawę z tego, że Polska jest też jednym z głównych eksporterów tego wodnego środka transportu. Corocznie, ponad sześć tysięcy sztuk ekskluzywnych łodzi wyjeżdża w świat z rodzimych hal produkcyjnych. Również sami Polacy coraz częściej interesują się zakupem łodzi.

Podczas poprzedniej edycji Boatshow przeprowadzono badania, w których odwiedzający byli pytani o rodzaj swojej wymarzonej łódki. Respondenci najchętniej kupiliby żaglówkę – tak zadeklarowało 65% z nich. Na drugim miejscu znalazły się jednostki motorowe. Choć te luksusowe nie są najbardziej popularną formą inwestycji, co czwarty ankietowany chciałby kupić jacht w celach komercyjnych, np. z przeznaczeniem na wynajem. W ramach XVI Targów Żeglarstwa i Sportów Wodnych, odbywających się między 14 a 16 listopada, żeglarze i motorowodniacy zapoznają się z ofertą największych polskich stoczni i przedstawicieli światowych marek. 192 wystawców zaprezentuje żeglarskie nowości z Finlandii, Hiszpanii, Norwegii, Polski, Ukrainy, USA i Włoch. Odwiedzający łódzkie targi wezmą udział w premierze jachtów m.in. polskich Galeon 305 HTS, Bayliner 742, Cuddy, Solina 22, Maxus 26, Nexo 3rd i norweskiego Draco 27 RS. Wystawione będą też skutery wodne, kajaki, łodzie wiosłowe, pontony oraz osprzęt, wyposażenie i odzież. W piątek, 14 listopada, wśród eksponatów na targach stanie jacht klasy Micro pod banderą Manufaktury. Sobota będzie dniem Polskiego Związku Żeglarskiego, który tego roku obchodzi swoje 90-lecie. Tego dnia warto skorzystać z warsztatów prowadzonych przez żeglarskie autorytety. Po odwiedzeniu targowych atrakcji na zwiedzających czeka zasłużony odpoczynek, który uprzyjemni zespół szantowy „EKT Gdynia”.

Przystań Manufaktura

Boatshow towarzyszyć będą wydarzenia w Manufakturze. Od soboty w galerii handlowej i na rynku będziemy mogli oglądać mistrzowskie jachty klasy Micro, które przez ostatnie lata zdominowały polskie i zagraniczne imprezy regatowe. Eksponaty, wyprodukowane w Polsce, czynnie uczestniczą w zawodach oraz rekreacyjnych wypadach nad jeziora. Przed restauracją Bawełna zobaczymy jacht Nautiner 40, który nazywany jest pływającym domem. W mierzącym 12 metrów kadłubie znajdują się przestronne pokoje i łazienki wraz z pełnym wyposażeniem.

Na zwiedzaniu prezentowanej łodzi jednak się nie skończy. W kajucie serwowane będą specjalności przygotowane przez mistrzów sztuki kulinarnej z Bawełny. Od 10 do 16 listopada restauracja zamieni się w galerię fotografii. Wystawa zdjęć o tematyce żeglarsko-regatowej stanie się atrakcją dla pasjonatów morskich podróży. Na miłośników sportów wodnych czekać będą też zawodnicy klasy Micro, którzy podzielą się doświadczeniami i opowiedzą o swoich przygodach. Szefowa kuchni, Wiktoria Sobiech, przygotuje specjalne menu ze śródziemnomorskimi przysmakami, a czas spędzony w restauracji umilą szanty.

Na skróty...

Wydarzenie	Targi Żeglarskie w Łodzi
Miejsca	Hala Expo al. Politechniki 4, Manufaktura, restauracja Bawełna
Termin	Atrakcje
do 16.11.2014r.	Prezentacja łodzi, wystawa zdjęć, spotkania z żeglarzami w Manufakturze
14-16.11.2014r.	XVI Targi Żeglarstwa i Sportów Wodnych w Hali Expo przy ul. Politechniki 4 w Łodzi

Zawody przyszłości w Manufakturze 7. edycja Sumo Challenge

15 listopada w Manufakturze odbędą się zawody rodem z przyszłości. Roboty, od tych nieprzekraczających rozmiaru pudełka zapatek, po nawet kilkunastocentymetrowe, zmierzą się w 16 konkurencjach. Wypchniecie przeciwnika z ringu, odnalezienie drogi w skomplikowanym labiryncie czy wyścigi na trasie z przeszkodami? Dla tych maszyn to pestka!

Sumo Challenge, czyli spektakularny turniej robotów, odbędzie się w Manufakturze już po raz siódmy. Pasjonaci robotyki, programiści i konstruktorzy niezwykłych maszyn spotkają się w rotundzie galerii handlowej w sobotę, 15 listopada. O godzinie 11:00 rozpoczną się zawody przypominające scenariusz filmów science fiction. Mechaniczni zawodnicy zmierzą się w 16 konkurencjach, które sprawdzą ich zwinność, szybkość i siłę. Roboty wciela się między innymi w zawodników sumo i spróbują wypchnąć przeciwnika poza specjalnie przygotowany ring. Podobnie jak w klasycznej odmianie tych japońskich zapasów, „konkurenci” zostaną podzieleni na kategorie wagowe – od maleńkich androidów Nano, po duże, silne roboty ważące nawet 3 kilogramy. Właściciele zwycięskich maszyn, oprócz nagród rzeczowych, będą mogli wziąć udział w słynnym All Japan Sumo Tournament, czyli najtrudniejszych zawodach robotów na świecie, które odbędą się 14 grudnia w Tokio. W kolejnych konkurencjach zautomatyzowani gracze znajdą wyjście z labiryntu, a także staną przed zadaniem uratowania niedźwiedzia – celem tej rywalizacji będzie zlokalizowanie w labiryncie maskotki i przeniesienie jej w bezpieczne miejsce. Nowością tegorocznej edycji Sumo Challenge będzie między innymi konkurencja „Roborace”, czyli wyścig, w którym przydaje się nie tylko szybkość, ale i siła. W ramach rywalizacji, wszystkie roboty wyruszą jednocześnie wzdłuż toru wyznaczonego przez czarną linię, co stanie się przyczyną spektakularnych kraks i wypadków.

Podczas Sumo Challenge, światem robotyki zainteresują się także najmłodszy. Firma AleRobot poprowadzi warsztaty, podczas których młodzi konstruktorzy stworzą proste roboty z zestawów Lego Mindstorms. Dzieci poznają również ciekawostki z zakresu programowania, które pozwolą im na zbudowanie krótkiego algorytmu, wpływającego bezpośrednio na zachowanie i „inteligencję” maszyn.

Idea zawodów, w których główną rolę odgrywają roboty, narodziła się w latach 70. w Japonii. Polscy konstruktorzy stanowią jednak coraz większą konkurencję podczas międzynarodowych spotkań. Jednym z najważniejszych osiągnięć na koncie krajowych zawodników jest wygrana w klasyfikacji medalowej na najbardziej prestiżowych rozgrywkach tej dyscypliny, odbywających się w Wiedniu. W tym roku Polacy już czwarty rok z rzędu zostali laureatami tych nieoficjalnych mistrzostw Europy.

Organizatorem Sumo Challenge jest Studenckie Koło Naukowe SKaNeR działające na Politechnice Łódzkiej. Zawodnicy z własnoręcznie zbudowanymi robotami mogą zgłosić swój udział przez wypełnienie formularza na stronie internetowej www.sumochallenge.eu.

Na skróty...

Wydarzenie	Sumo Challenge
Miejsce	rotunda galerii handlowej Manufaktury
Termin	sobota, 15 listopada 2014 r.
Godzina	Co się wydarzy?
9:00 – 10:30	Rejestracja zawodników, ważenie i pomiary robotów.
10:30 – 11:00	Oficjalne rozpoczęcie zawodów, podział na grupy, testy.
11:00 – 15:30	Faza eliminacyjna wszystkich konkurencji, warsztaty programowania i budowy robotów dla widzów, konkursy z nagrodami.
15:30 – 16:30	Pokazy robotów na głównej scenie (roboty w kategorii Freestyle, roboty edukacyjne, dodatkowe atrakcje).
16:30 – 17:00	Inauguracja fazy finałowej.
17:00 – 20:00	Walki i przejazdy finałowe.
20:00 – 20:30	Wręczenie nagród.

Dowiedz się, badaj i bądź zdrowy

Badania profilaktyczne zapobiegają chorobom i schorzeniom. Systematycznie wykonywane mogą nawet uratować życie. 16 listopada w galerii handlowej Manufaktury pojawią się punkty medyczne oferujące darmowy przegląd stanu zdrowia.

Z okazji „Światowego Dnia Walki z Cukrzycą” Międzynarodowe Stowarzyszenie Studentów Medycyny IFMSA-Poland organizuje akcję „Zdrowie pod kontrolą”. Wydarzenie odbywa się jednocześnie w dwunastu miastach w Polsce. Jej łódzką edycję przygotowali studenci Uniwersytetu Medycznego.

Tego dnia, każdy chętny bezpłatnie zmierzy ciśnienie oraz poziom cukru we krwi. Na specjalnie przygotowanym stoisku eksperci opowiedzą o chorobie krążenia i cukrzycy, udzielą wskazówek jak ich uniknąć. W ramach Światowego Dnia Walki z Cukrzycą poruszone zostaną też inne istotne zagadnienia związane ze zdrowiem. Kwestią, o której często słyszymy, jest profilaktyka raka piersi. Dyżurujący lekarze pokażą paniom, w jaki sposób właściwie wykonać samobadanie i przekonają, że wcześniej wykryta nieprawidłowość może być w 100% wyleczona. Kolejnym omówionym problemem będą skutki palenia papierosów. Wykonane badanie poziomu tlenu węgla (czadu) w wydychanym powietrzu pozwoli na określenie wieku biologicznego płuc, który może się znacznie różnić od metrykalnego.

Do akcji włączy się też Ośrodek Dawców Szpiku. Przedstawiciele programu Marrow Hero będą zachęcać do wpisywania się na listę potencjalnych dawców, aby móc w przyszłości uratować czyjeś życie i stać się prawdziwym bohaterem. W ramach projektu „Iskra dla Serca i Ratowanie na Spontanie” uczestnicy nauczą się udzielać pierwszej pomocy, również z zastosowaniem automatycznego defibrylatora zewnętrznego.

Organizatorzy nie zapominają o dzieciach. W Szpitalu Pluszowego Misia w Manufakturze najmłodszy zbadają swoje ulubione zabawki, co pozwoli im oswoić się m.in. z lekarskimi słuchawkami i widokiem tzw. „białego fartucha”. Podczas wydarzenia eksperci zajmą się również edukowaniem gości Manufaktury w zakresie chorób odkleszczowych, osteoporozy, szkodliwości picia alkoholu w trakcie ciąży i płodowego zespołu alkoholowego. Opowiedzą o zaburzeniach odżywiania, zdrowej diecie, a także HIV i AIDS. Oprócz tego na miejscu pojawią się przedstawiciele Polskiego Towarzystwa Studentów Stomatologii (PTSS), którzy zaoferują bezpłatny przegląd profilaktyczny jamy ustnej. Wykorzystane podczas akcji fantomy, sprzęt medyczny, zagadki i krótkie filmy sprawią, że wszystkie informacje będą podane w przystępny sposób.

Na skróty...

Wydarzenie	Bezpłatne badania i konsultacje medyczne
Miejsce	galeria handlowa Manufaktury
Termin	16 listopada 2014 r.
Badania	Pomiar ciśnienia i poziomu cukru we krwi; profilaktyka nowotworu piersi, chorób układu krążenia; badanie poziomu dwutlenku węgla w wydychanym powietrzu; program Marrow Hero – informacja dla potencjalnych dawców szpiku; nauka udzielania pierwszej pomocy; Szpital Pluszowego Misia dla dzieci; edukacja w zakresie chorób odkleszczowych, osteoporozy, szkodliwości picia alkoholu w trakcie ciąży i płodowego zespołu alkoholowego, zaburzeń odżywiania, zdrowej diety, HIV i AIDS.

Rzecznik prasowy Manufaktury

Joanna Berlińska
 Żarówka PR i Marketing
 e-mail: rzecznik@manufaktura.com
 tel. 510 262 524

Biuro prasowe Manufaktury

Tomasz Luty
 Żarówka PR i Marketing
 e-mail: tomasz.luty@zarowkamarketing.pl
 tel. 601 918 306