

KIELECKI PARK TECHNO- LOGICZNY.



KIELECKI PARK
TECHNOLOGICZNY

www.technopark.kielce.pl



KIELECKI PARK TECHNOLOGICZNY

Miejsce nastawione na innowacyjność oraz kreatywność, a przede wszystkim otwarte na współpracę z przedsiębiorcami z całej Polski oraz zagranicy. Park oferuje nowoczesną i profesjonalnie przygotowaną infrastrukturę oraz uzbrojone tereny inwestycyjne, objęte działaniem Specjalnej Strefy Ekonomicznej „Starachowice” SA.

Firmy prowadzące działalność na terenie KPT mogą korzystać z jednej strony z udogodnień parkowych, z drugiej zaś – z przywilejów podatkowych. Nasza oferta jest zawsze odpowiedzią na indywidualne potrzeby kontrahentów. Partnerom oferujemy także szereg usług biznesowych i rozwojowych.

KPT składa się z Zespołu Inkubatorów Technologicznych oraz Centrum Technologicznego. Pierwsza z instytucji powstała z myślą o młodych firmach. Atutami Zespołu Inkubatorów są: dobrze wyposażona i atrakcyjnie zlokalizowana infrastruktura, preferencyjne warunki wynajmu oraz szeroki wachlarz usług biznesowych i rozwojowych dla start-upów oraz mikroprzedsiębiorstw. W Centrum Technologicznym do dyspozycji firm przygotowane zostały nowoczesne hale produkcyjne oraz budynek laboratoryjno-biurowy. Częściami Kieleckiego Parku Technologicznego są także profesjonalnie przygotowane Centra Kompetencji.

Więcej informacji na: www.technopark.kielce.pl





ZESPÓŁ INKUBATORÓW TECHNOLOGICZNYCH

Instytucja dająca nowym firmom kompleksowe i profesjonalne wsparcie

Jego atutami są: dobrze wyposażona i atrakcyjnie zlokalizowana infrastruktura, w skład której wchodzi budynki Orange Inc. oraz Skye Inc., preferencyjne warunki wynajmu, a także szeroki wachlarz usług biznesowych i rozwojowych dla start-upów oraz mikroprzedsiębiorstw.

Wszystkie moduły w ZIT są całkowicie wyposażone. W Zespole Inkubatorów Technologicznych zlokalizowane są przede wszystkim pomieszczenia biurowe inkubowanych przedsiębiorstw, administracja KPT oraz przedstawicielstwa i siedziby firm oraz instytucji otoczenia biznesu.

/ WYNAJEM POWIERZCHNI

Do dyspozycji lokatorów oddajemy m.in.:

- » biura o powierzchni od 13 do 245 m² z możliwością tężenia
- » powierzchnię magazynową
- » powierzchnię konferencyjną
- » miejsca parkingowe.



Firmy lokujące działalność gospodarczą w budynkach ZIT mogą liczyć na preferencyjne stawki wynajmu powierzchni:

ORANGE INC

- 1. rok / 30% stawki bazowej
- 2. rok / 50% stawki bazowej
- 3. rok / 75% stawki bazowej

SKYE INC

- 1. rok / 30% stawki bazowej
- 2. rok / 45% stawki bazowej
- 3. rok / 60% stawki bazowej

/ USŁUGI BIZNESOWE

Lokatorzy Zespołu Inkubatorów Technologicznych mogą korzystać także z usług biznesowych, obejmujących między innymi dostęp do mediów, szerokopasmowego Internetu oraz możliwość korzystania z lokali socjalnych. W lokalach ZIT działa klimatyzacja, a budynki mają zapewnioną całodobową ochronę. Przedsiębiorcy, którzy zdecydują się na prowadzenie

działalności przy ul. Olszewskiego 6, mogą liczyć także na promocję na portalu Kieleckiego Parku Technologicznego.

Ponadto lokatorzy Zespołu Inkubatorów Technologicznych korzystają z usług nieujętych w podstawowych opłatach, takich jak:

- » wynajem sal konferencyjnych
- » usługi graficzne
- » wynajem sprzętu oraz mebli.

/ USŁUGI ROZWOJOWE

Usługi rozwojowe, jakie oferujemy przedsiębiorcy lokującemu biznes w ZIT, to między innymi:

- » szkolenia ogólne i specjalistyczne
- » pomoc w pozyskiwaniu zewnętrznych źródeł finansowania
- » poszukiwanie partnerów biznesowych
- » świadczenie usług badawczo-rozwojowych.

CENTRUM TECHNOLOGICZNE

Strefa przeznaczona dla nowych i już funkcjonujących przedsiębiorstw, opierających rozwój na innowacyjnych rozwiązaniach technologicznych



Do dyspozycji przedsiębiorców przeznaczylimy powierzchnię ponad **22 tys. m²**, na którą składają się:

/ BUDYNEK USŁUGOWO-LABORATORYJNO-PRODUKCYJNY

OULU TECH

Powierzchnia użytkowa blisko 4300 m². Złożony z 8 modułów o powierzchni od 358 m² do 410 m², z możliwością niezależnego podziału i funkcjonowania.

/ HALE PRODUKCYJNE

SINGAPUR TECH

Hala o powierzchni ponad 3000 m² ma dwie podstawowe strefy funkcjonalne: biurowo-socjalną oraz produkcyjno-magazynową.

YUYAO TECH

2 moduły o łącznej powierzchni prawie 4000 m². Każdy moduł składa się z części produkcyjno-magazynowej i zaplecza socjalno-biurowego.

RECIFE TECH

2 moduły o łącznej powierzchni prawie 4000 m². Każdy moduł składa się z części produkcyjno-magazynowej i zaplecza socjalno-biurowego.

ROMA TECH

Obiekt składa się z 10 modułów produkcyjno-biurowych o powierzchniach ponad 500 m² każda, zlokalizowanych na parterze hali oraz 10 lokali biurowych o powierzchniach ponad 180 m² każdy, usytuowanych na antresoli.

Całkowita powierzchnia hali ROMA TECH wynosi blisko 8400 m², w tym powierzchnia pod wynajem ponad 7500 m².



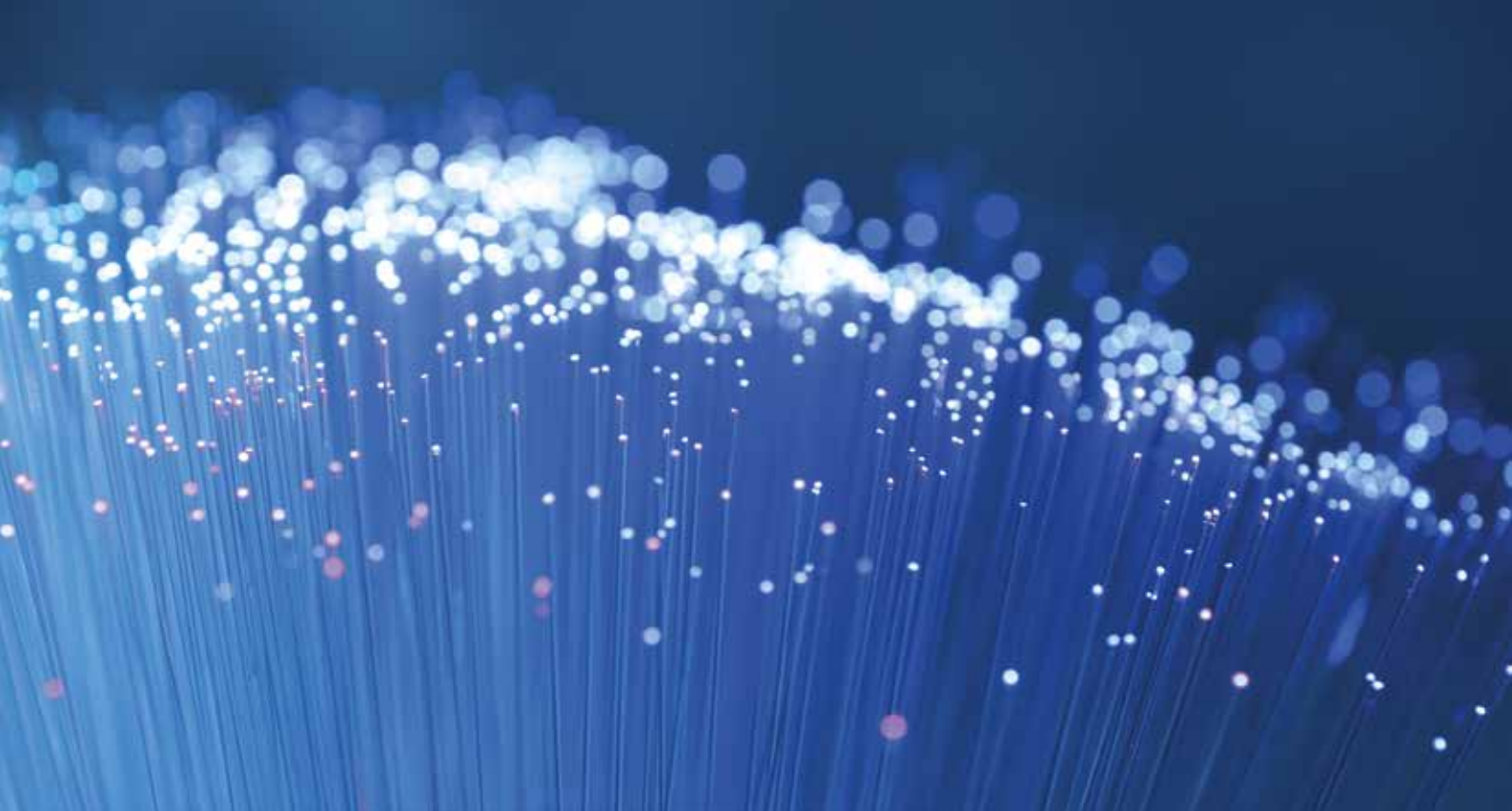
USŁUGI INFORMATYCZNE

Serwerownia Kieleckiego Parku Technologicznego to dedykowany obiekt, spełniający najwyższe standardy w zakresie zapewnienia optymalnych warunków pracy urządzeń elektronicznych

Kielecki Park Technologiczny oferuje pełen zakres usług związanych z infrastrukturą IT dla biznesu. W tym usługi data center i cloud computing. Nasze atuty to: doświadczenie, gwarancja bezpieczeństwa, innowacyjność, elastyczność, kompleksowość, globalny zasięg, fachowe doradztwo.

/ SERWEROWNIA WYPOSAŻONA JEST MIĘDZY INNYMI W:

- » zabezpieczenia fizyczne i elektroniczne przed nieautoryzowanym dostępem
- » kontrolę dostępu oraz całodobowy monitoring zarówno wnętrza serwerowni, jak i obszarów dookoła
- » zasilanie awaryjne z wykorzystaniem agregatu umożliwiające dalszą pracę urządzeń w momencie zaniku zasilania, a także zasilacze awaryjne UPS
- » gazowy system przeciwpożarowy umożliwiający szybkie ugaszenie pożaru, w sposób niezagrażający pracy sprzętu elektronicznego
- » szybkie, symetryczne łącza internetowe z własną adresacją IPv4 i IPv6
- » klimatyzację precyzyjną.



/ DO DYSPOZYCJI KLIENTÓW PRZEZNACZYLIŚMY ZAAWANSOWANE SYSTEMY INFORMATYCZNE, NA KTÓRE SKŁADAJĄ SIĘ MIĘDZY INNYMI:

- » prywatna chmura, licząca ponad 100 rdzeni obliczeniowych zainstalowanych w serwerach typu blade, obsługiwana przez zaawansowane oprogramowanie do wirtualizacji
- » sieć Storage Area Network (SAN), która zapewnia szybki dostęp do danych
- » macierze dyskowe pod bazy danych, pliki i kopie zapasowe.

/ OFERUJEMY RÓWNIEŻ:

- » wynajem mocy obliczeniowej w formie maszyn wirtualnych
- » kolokację serwerów i innych urządzeń w obudowach typu Rack
- » sieć komputerową.

Obiekty Kieleckiego Parku Technologicznego wyposażone są w nowoczesną sieć komputerową o hierarchicznej budowie, która umożliwia równomierne rozłożenie ruchu sieciowego, co bezpośrednio przekłada się na szybkość działania aplikacji biznesowych. Zaawansowane przełączniki pracujące w KPT posiadają szereg funkcji zapewniających bez-

pieczeństwo, brak opóźnień oraz odporność na awarię w newralgicznych punktach sieci.

/ LOKATOROM OFERUJEMY:

- » dostęp do Internetu za pośrednictwem asymetrycznego bądź symetrycznego łącza. Podłączenie do zaawansowanych systemów sieciowych, skonfigurowanych zgodnie z zaleceniami klienta
- » sieć bezprzewodową Wi-Fi
- » izolowane podsieci
- » zaawansowany klaster firewalli
- » bezpieczny dostęp zdalny VPN.



CENTRUM DRUKU 3D

To miejsce, w którym świadczymy profesjonalne usługi projektowania oraz drukowania w technologii 3D

Tworzymy prototypy, produkujemy krótkie serie artykułów, a także zajmujemy się obróbką wydrukowanych modeli. Centrum pełni kilka kompatybilnych funkcji: można tu zaprojektować produkt, wykonać jego prototyp oraz zapoznać się z potencjałem sprzedażowym.

/ USŁUGI

- » projektowanie produktu w technologii 3D – wirtualne modelowanie, przygotowanie pod wydruk 3D uwzględniające weryfikację zgodności, wytrzymałości i przepływu
- » druk 3D – wydruk prototypu i krótkich serii produkcyjnych w technologii SLS i FDM
- » postprocesing drukowanych prototypów – m.in. malowanie, lakierowanie, galwanizowanie, chromowanie wydrukowanego prototypu.

/ STOSOWANE TECHNOLOGIE DRUKU 3D

- » SLS / Selective Laser Sintering – technologia spiekanych proszków poliamidowych
- » FDM / Technologia FFF – warstwowe osadzanie termoplastycznego tworzywa sztucznego.



CENTRUM FASHION DESIGN

Miejsce, które stworzyliśmy
głównie z myślą o projektantach
i pasjonatach mody



Kilkaset metrów kwadratowych pracowni, w tym między innymi: szwalnia, studio graficzne, fotograficzne, showroom, a do tego wsparcie w budowaniu strategii marketingowej produktu oraz pomoc w pozyskiwaniu inwestorów i klientów. To także miejsce, w którym kształcą się projektanci i entuzjaści mody. Można tutaj zaprojektować produkt, wykonać jego prototyp oraz zapoznać się z potencjałem sprzedażowym. Oferta Centrum Fashion Design skierowana jest do uczniów, studentów i absolwentów kierunków związanych z wzornictwem i projektowaniem oraz do pasjonatów mody. Tutaj mogą zdobywać i doskonalić wiedzę podczas kursów, warsztatów i szkoleń. Świadczymy kompleksowe usługi projektowania i wykonywania haftu maszynowego.



/ STUDIO FOTO

Studio wyposażone jest w profesjonalny sprzęt fotograficzny oraz oświetleniowy, umożliwiający realizację dowolnego rodzaju sesji.

/ SZWALNIA

Pracownia wyposażona jest w przemysłowe urządzenia szwalnicze, takie jak: klejarka płytowa, stół krojczy, kompaktowa hafciarka jednoigłowa, podszywarka, overlock, renderka, stębnówki, manekin parowy, dziurkarka, stoły prasownicze oraz manekiny regulowane. Świadczy usługi haftu komputerowego zarówno dla firm, jak i klientów indywidualnych.



/ SHOWROOM

Pomieszczenie o powierzchni 71,6 m² zawiera wszystkie elementy niezbędne do zorganizowania profesjonalnego pokazu mody, może służyć jako sala konferencyjna, która mieści od 35 do 50 osób. Do dyspozycji klientów jest również sala wykładowa, w której można zorganizować spotkanie dla 14 gości.

/ STUDIO GRAFICZNE

Nowoczesne studio wyposażone jest w 5 stanowisk z komputerami iMac Retina z oprogramowaniem Creative Cloud oraz tablety graficzne. Do dyspozycji współpracowników oddajemy także pomieszczenie socjalne oraz szatnię.



BIBLIOTEKA MATERIAŁOWA

Stany Zjednoczone, Japonia, Dania, Włochy – do tych krajów, w których prowadzone są biblioteki Material ConneXion®, jako pierwsze w Polsce dołączyły Kielce

Biblioteka Materiałowa Kieleckiego Parku Technologicznego działa na licencji amerykańskiej firmy Material ConneXion®. Daje dostęp do bazy online zawierającej ponad 7500 szczegółowych opisów materiałów użytkowych wraz z danymi producenta, szczegółowymi właściwościami fizycznymi i chemicznymi oraz zdjęciami. Material ConneXion® pomaga firmom stworzyć oraz udoskonalać produkty poprzez zastosowanie innowacyjnych rozwiązań.

Materiały użytkowe są skatalogowane według następujących kategorii: Polimery, Naturalne, Metale, Procesy, Szkło, Ceramika, Materiały na bazie cementu, Materiały na bazie węgla. Nasza Biblioteka daje możliwość bezpośredniego zapoznania się z produktem, m.in. jego teksturą, grubością, plastycznością. Do dyspozycji zainteresowanych udostępniamy 1200 próbek.



CENTRUM KOMPETENCJI ICT

Część KPT dedykowana branży teleinformatycznej. Z sal szkoleniowych i sprzętu mogą korzystać zarówno lokatorzy, jak i firmy zewnętrzne

W odpowiedzi na zapotrzebowanie sektora teleinformatycznego, Kielecki Park Technologiczny utworzył Centrum Kompetencji ICT. Tutaj realizowane są projekty i programy nakierowane na wsparcie sektora teleinformatycznego. Prowadzone są także zajęcia podnoszące kwalifikacje pracowników firm, studentów oraz mieszkańców regionu w obszarze inteligentnej specjalizacji „Technologie informacyjno-komunikacyjne”.

W skład Centrum Kompetencji ICT wchodzi dwie sale teleinformatyczne wyposażone w najnowocześniejsze stanowiska komputerowe, sala Akademii CISCO wraz ze stanowiskami dostosowanymi do realizacji ścieżek szkoleniowych Cisco Certified Networking Associate, CCNA Security oraz Cisco Certified Security Professional. Jednocześnie w Centrum Kompetencji ICT może szkolić się 45 osób.

STUDIO GRAFICZNE LABDESIGN

W PRZESTRZENI POMYSŁÓW

Studio LabDesign oferuje szeroki
wachlarz usług graficznych

Przygotujemy dla Państwa materiały graficzne, stworzymy logo i profesjonalną identyfikację wizualną. Zaprojektujemy opakowania, kalendarze i kartki świąteczne. Tworzymy także periodyki, m.in. magazyny, foldery i ulotki.

Dobrą polszczyzną napiszemy teksty i zilustrujemy je pięknymi fotografiami.



VIDEOLAB

- Miejsce gdzie ożywają pomysły

Centrum powstało z myślą o specjalistycznych firmach zajmujących się koloryzacją. To jedna z najważniejszych części etapu postprodukcji filmów, wpływająca na końcowy efekt wizualny. Technologia ta daje duże możliwości modyfikacji i obróbki obrazów, ale także tworzenia zaawansowanych grafik i animacji.

/ WYPOSAŻENIE VIDEOLAB:

- » stacja robocza do koloryzacji (ACTINA)
- » 2 monitory do stacji roboczej (EIZO)
- » 1 oprogramowanie i panel do kolorkorekcji (Blackmagic Design)
- » 1 telewizor poglądowy (Samsung).



CENTRUM KOMPETENCJI CNC

Miejsce dedykowane przedsiębiorstwom
prowadzącym działalność
w obszarze produkcji precyzyjnych
elementów mechanicznych maszyn
i urządzeń

Centrum nastawione na współpracę z podmiotami z sektora prywatnego oraz instytucjami naukowymi w celu promowania lokalnych technologii oraz pobudzenia działalności innowacyjnej. Powstało w ramach projektu pn. „Rozwój infrastruktury i obszarów B+R Kieleckiego Parku Technologicznego”.

/ WYPOSAŻENIE CENTRUM KOMPETENCJI W ZAKRESIE CNC:	
»	szlifierka do wałów DENER typu SHU 321.21-1500 mm
»	tokarka Quick Turn Smart 350M – Mazatrol Smart Control
»	frezarka konsolowa JAF0 FWR40J2
»	wiertarko-frezarko-wytaczarka TOS WH(Q) 105 CNC
»	pionowe centrum obróbcze KOVOSVIT MAS MCV 1270 POWER
»	kontenerowa stacja sprężonego powietrza
»	4 stacje robocze (komputerowe) DELL Precision Tower 5810 + Dell UltraSharp U2412M 61 cm (24`) wraz z licencją SolidWorks, Edge-Cam.

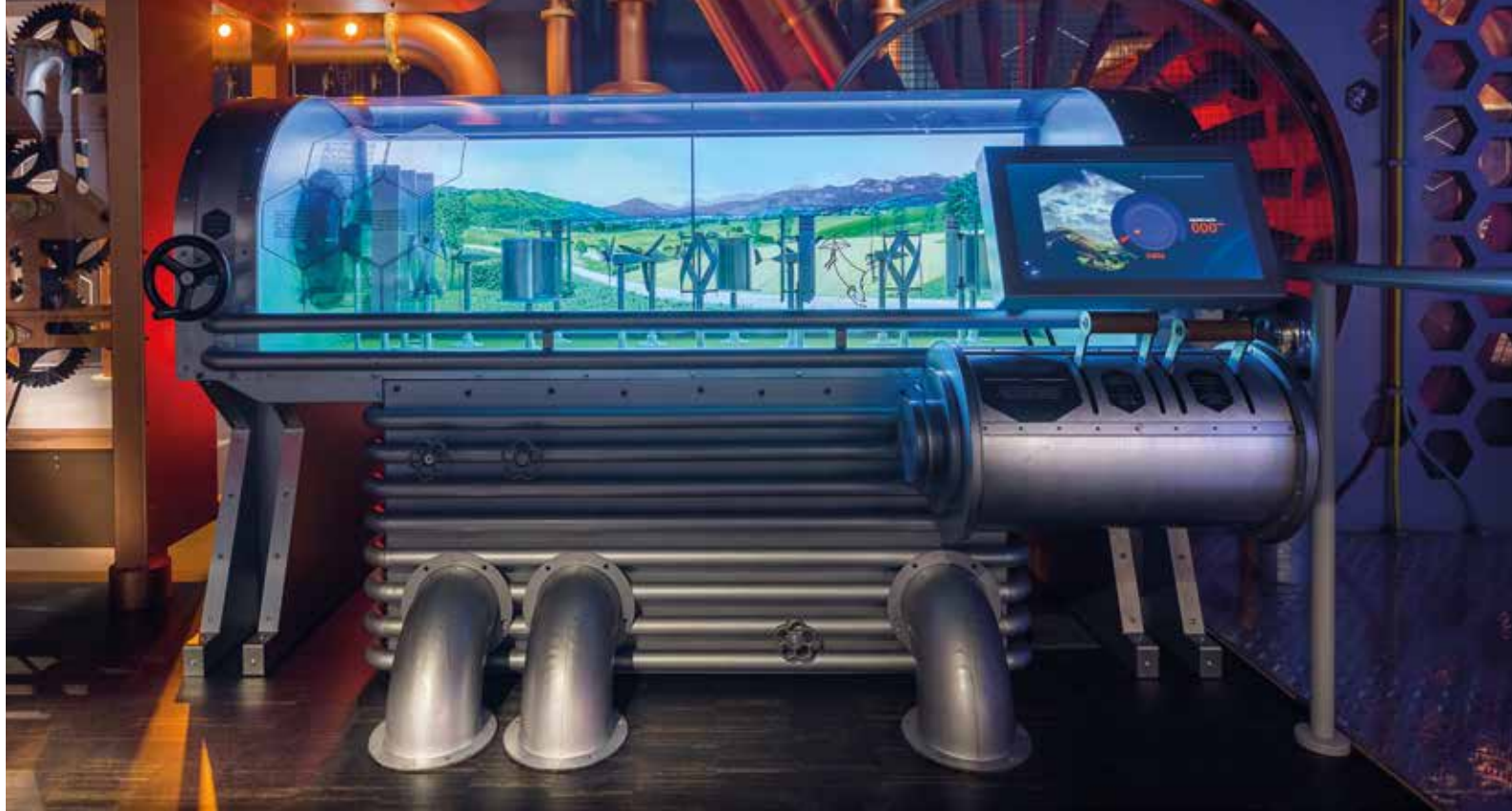


CENTRUM KONFERENCYJNE

■ ALFABET ZASTOSOWAŃ

Funkcjonalność pomieszczeń daje
swobodę w sprawnej organizacji
konferencji, szkoleń, spotkań
biznesowych, a także audycji radiowych,
sesji fotograficznych czy filmów
promocyjnych

W Centrum Konferencyjnym są cztery profesjonalne sale szkoleniowe, biuro coworkingowe oraz pokoje biznesowe. Do dyspozycji klientów jest bufet, a także golfroom oraz pokój piłkarski, w którym podczas przerwy w spotkaniu można rozegrać mecz. Współpracownicy Parku mają bezpłatny dostęp do Wi-Fi.



ENERGETYCZNE CENTRUM NAUKI

Doskonale bawią się tutaj
dzieci, młodzież i dorośli.
Wybierz się w podróż
do świata energii

W ECN nauka przeplata się z zabawą. Zwiedzający dowiadują się, czym jest energia, jak jest wykorzystywana, poznają jej odnawialne i nieodnawialne źródła. Poprzez eksperymentowanie oraz prowadzenie doświadczeń, zachęcamy do zaangażowania się w poznawanie i zrozumienie świata. W przestrzeni centrum znajdują się:

/ WYSTAWA ENERGIA

Wystawa podzielona jest na trzy strefy: „Ogień i Ziemia”, „Powietrze i Woda” oraz „Człowiek”. Wszystkie tworzą spójną opowieść o energii. Przygotowaliśmy tutaj 28 interaktywnych stanowisk do samodzielnego eksperymentowania. Wyjątkowym eksponatem jest potężny, ważący pół tony kotłowrót.

/ LABORATORIUM GENERATOR MOCY

Ulokowane w specjalnej, naziemnej kapsule laboratorium jest połączeniem pracowni chemicznej, fizycznej i biologicznej, w której pod okiem specjalistów przeprowadzane są eksperymenty naukowe. W tym miejscu możecie zorganizować lekcje, warsztaty, a także urodziny Małego Naukowca.



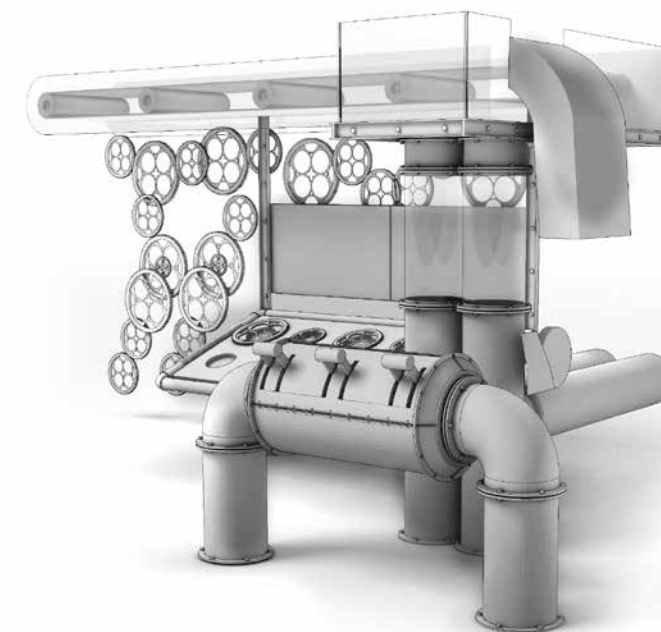
/ KINO 3D

Kiedy zgasną światła, a z głośników popłyną pierwsze dźwięki, przeniesie się do magicznego świata nauki. W kinie ECN prezentowane są wyjątkowe filmy, organizowane spotkania i wykłady, kameralne konferencje oraz pokazy.

/ ENERGETYCZNY OGRÓD

W tej zielonej enklawie nauka przeplata się z zabawą, relaksem i odpoczynkiem. Znajdują się tutaj: siłownia dla spragnionych ćwiczeń i wyzwań ruchowych, zjeżdżalnie wykorzystujące różnice poziomów terenu oraz karuzela. Do dyspozycji gości oddajemy m.in. równoważnię, trampolinę oraz litery do wspinania się. Umieściliśmy tu także podwyższoną scenę, umożliwiającą organizację imprez tematycznych oraz ekran do projekcji w kinie letnim. Chętni mogą również skorzystać ze strefy relaksu – altany z grillem.

www.ecn.kielce.pl





TERENY INWESTYCYJNE

Kielecki Park Technologiczny posiada uzbrojone tereny przygotowane do udostępnienia inwestorom. Do dyspozycji naszych partnerów oddajemy blisko 40 hektarów gruntów pod inwestycje



■ DO ZOBACZENIA

Kielecki Park Technologiczny, ul. Olszewskiego 6, 25-663 Kielce
t: 41 278 72 00 | e-mail: biuro@technopark.kielce.pl
www.technopark.kielce.pl

