

Nowa globalna siedziba Forda

Oddanie do użytku: 2027

Trwają prace nad architekturą krajobrazu i finalnym etapem budowy

Powierzchnia: 195 097 m²

Kondygnacje: 4

Rodzaje przestrzeni roboczych

Pracownie, garaże, warsztaty produkcyjne, sale konferencyjne, indywidualne stanowiska pracy, otwarta przestrzeń do współpracy, trzy dziedzińce wyposażone w najnowocześniejsze technologie oraz 5 hektarów terenów zielonych.

Liczba pracowników: 4 tys.

Powiązania kampusu

Zintegrowany z działami badań i inżynierii oraz infrastrukturą torów, w odległości spacerowej dla 14 tys. pracowników.

Zrównoważony rozwój

Budynek energooszczędny net-zero, wyposażony w efektywne energetyczne systemy, rozwiązania oszczędzające wodę i realizujące strategie ograniczające ilość odpadów. Centralna elektrownia będzie dostarczać ciepłą wodę i parę, a program DTE MI Green Power wspiera jej cele w zakresie zerowej emisji dwutlenku węgla.

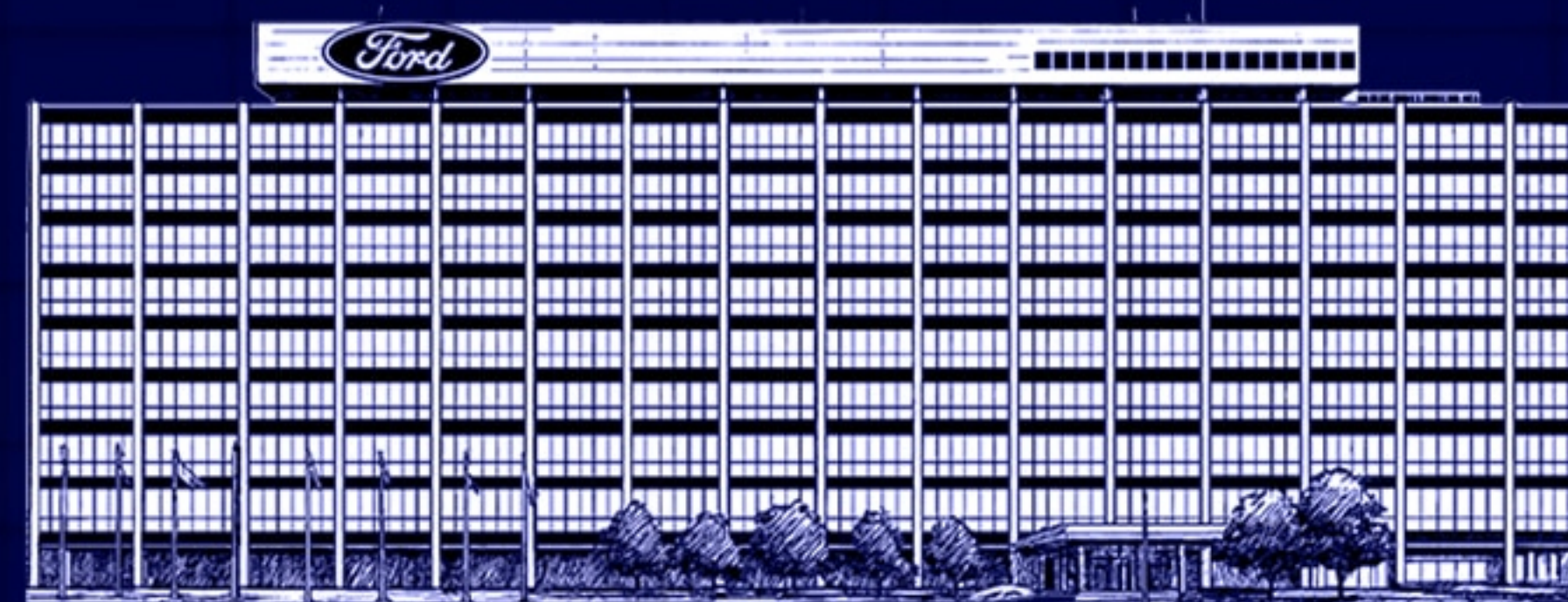
Udogodnienia

Sala gastronomiczna o powierzchni 14 865 m² z elastyczną ofertą kulinarną, 5 hektarów dodatkowych terenów zielonych.

Oddziaływanie kampusu

Całkowita powierzchnia jest mniej więcej taka sama, dostosowano bowiem plany przestrzenne – w tym nową siedzibę Henry Ford II World Center – aby stworzyć nowoczesne, sprzyjające współpracy przestrzenie, które uwzględnią zmiany w sposobie pracy.

(wszystkie dane dotyczą budynku po ukończeniu w 2027 r.)



Glass House

Dotychczasowa siedziba zarządu Forda od roku 1956

Oddanie do użytku: 1956

Powierzchnia: 88 258 m²

Kondygnacje: 12

Rodzaje przestrzeni roboczych

indywidualne stanowiska pracy, sale konferencyjne.

Liczba pracowników: 2 tys.

Powiązania kampusu

Odrębny budynek.

Zrównoważony rozwój

Arboretum i panele słoneczne.

Udogodnienia

Lobby i kawiarnia o powierzchni 6 503 m².

