



MARKA DHI

## MIKE BY DHI

### Oprogramowanie do zarządzania środowiskami wodnymi

Od ponad 25 lat nasze oprogramowanie MIKE by DHI zapewnia specjalistom od gospodarki wodnej na całym świecie dostęp do fachowej wiedzy na temat środowisk wodnych. Dzięki wieloletniej pracy badawczej nasza rodzina produktów MIKE stanowi dokładniejsze źródło wiedzy i odpowiada na szerszy zakres potrzeb modelowania zasobów wodnych niż inne tego typu produkty.

Nasze produkty dostępne są w wielu rozmiarach, opracowaniach graficznych i językach — a ostatnio trafiły również do chmury. Dostęp do globalnej wiedzy jeszcze nigdy nie był tak łatwy!

Oprogramowanie MIKE by DHI pozwala w łatwy sposób czerpać z 40 lat pracy badawczej i ponad 1 000 roboczolát spędzonych nad rozwojem programu. Nasze narzędzia znalazły uznanie na całym świecie i wyznaczają złoty standard w branży modelowania zasobami wodnymi. Używają ich specjaliści ze 130 krajów na wszystkich kontynentach.

#### NASZE OBSZARY ZAINTERESOWANIA

- Oceany
- Strefy przybrzeżne
- Przystań i porty
- Transport osadów
- Ekologia
- Rzeki i zbiorniki
- Powodzie
- Zmiany klimatyczne
- Jakość wody
- Gospodarka wodna
- Dystrybucja wody
- Systemy gromadzenia wody
- Oczyszczanie ścieków
- Woda powierzchniowa i gruntowa
- Przepuszczalność wody w porowatych nośnikach

#### ELASTYCZNOŚĆ I WARTOŚĆ SAMA W SOBIE

Nasze produkty i usługi obejmują:

- wybór licencji odpowiedniej do budżetu danego projektu;
- specjalistyczne wsparcie techniczne ze strony lokalnych zespołów obsługi klienta;
- systematyczne szkolenia prowadzone przez wykwalifikowanych trenerów;
- dostęp do platformy MIKE by DHI w chmurze za pośrednictwem portalu SaaS;
- funkcję High Performance Computing (HPC), pozwalającą na nieporównywalnie większe, szybsze i bardziej złożone modelowanie i symulacje;
- wysokiej jakości, imponujące prezentacje wideo 3D przy użyciu aplikacji MIKE Animator Plus

# Nasze oprogramowanie stanowi owoc 40 lat badań i jest dostępne dla specjalistów od gospodarki wodnej na całym świecie

## OPROGRAMOWANIE MIKE BY DHI UCZYNI CIĘ EKSPERTEM W DZIEDZINIE ŚRODOWISK WODNYCH

Od ponad 25 lat oprogramowanie MIKE by DHI jest rozwiązaniem najczęściej wybieranym przez specjalistów od gospodarki wodnej na całym świecie. Pełna gama naszych produktów pozostawia w tyle wszystkie inne tego rodzaju oprogramowania. Oferuje bowiem w pełni zintegrowane podejście do modelowania. Wiele lat prac badawczych i ogromny багаż doświadczeń — na jedno kliknięcie — uczynią Ciebie ekspertem w dziedzinie środowisk wodnych.

### MIKE BY DHI NIE ZNA OGRANICZEŃ

Oprogramowanie MIKE by DHI daje nieograniczone możliwości. Dostęp do naszego oprogramowania jeszcze nigdy nie był tak łatwy! Pracujesz nad niewielkim projektem czy może budujesz rozległy i bardzo złożony model — mamy narzędzia dopasowane właśnie do Twoich potrzeb.

### SPRAWDZONA TECHNOLOGIA

Oprogramowanie MIKE by DHI opiera się na sprawdzonej technologii, która konsekwentnie kładzie nacisk na wysoką jakość, funkcjonalność i wydajność. Program obejmuje teraz jeszcze więcej funkcji. Nowe wersje oprogramowania, wydawane niemal z coroczną częstotliwością, są poddawane testom w rzeczywistym środowisku i nieprzerwanie doskonalone przez grupę ekspertów. Odbyna się to często we współpracy z najlepszymi szkołami wyższymi i najbardziej doświadczonymi użytkownikami.

### PEŁNE WYKORZYSTANIE ZALET OPROGRAMOWANIA

Uważamy, że najlepszą drogą do osiągnięcia sukcesu w zastosowaniu naszych produktów jest zapewnienie powodzenia klientom. Jednym ze sposobów jest prowadzenie wartościowych szkoleń i budowanie kompetencji. W ramach THE ACADEMY by DHI oferujemy szeroki zakres szkoleń standardowych i dopasowanych do potrzeb. Każdego roku tysiące specjalistów od gospodarki wodnej przechodzi szkolenia prowadzone przez wysoce wykwalifikowany zespół trenerów MIKE by DHI i podnosi poziom swojej wiedzy i umiejętności oraz zyskuje dodatkowe doświadczenie w pracy z programem.

### SZEROKIE GRONO UŻYTKOWNIKÓW



Oprogramowanie MIKE by DHI skupia wokół siebie ogromną społeczność użytkowników na całym świecie. Organizowane spotkania i konferencje stanowią niepowtarzalną okazję, aby dowiedzieć się więcej o zastosowaniach, zapoznać się z najnowszymi aktualizacjami oprogramowania, poznać osoby z branży oraz wymienić doświadczenia. Można również wziąć udział w dyskusji na naszym forum, <http://forum.mikebydhi.com>.

### GLOBALNA WIEDZA



Z naszego oprogramowania korzystają specjaliści od gospodarki wodnej w 130 krajach na całym świecie, a nasza firma ustanowiła standardy modelowania środowisk wodnych na długie lata. Globalna wiedza i jej zastosowania znalazły odzwierciedlenie w naszych produktach i przyświecają naszemu międzynarodowemu, wszechstronnemu i doskonałemu wykwalifikowanemu zespołowi.

### LOKALNA OBSŁUGA KLIENTA PRZEZ EKSPERTÓW



MIKE by DHI to nie tylko oprogramowanie. Użytkownik programu MIKE by DHI nie jest zdany sam na siebie. Wyselekcjonowane i dokładnie wykwalifikowane lokalne zespoły wsparcia technicznego służą pomocą w Twoim ojczystym języku. Na całym świecie powołałiśmy ponad 40 zespołów wsparcia technicznego. Odwiedź naszą stronę internetową w celu uzyskania informacji na temat lokalnego zespołu wsparcia technicznego MIKE by DHI.

### GLÓWNE PRODUKTY

- MIKE 21 — modelowanie wybrzeża i morza 2D
- MIKE 3 — modelowanie wybrzeża i morza 3D
- MIKE 11 — nieograniczone modelowanie rzeki
- MIKE FLOOD — modelowanie powodzi na terenach miejskich, przybrzeżnych i rzecznych
- MIKE SHE — hydrologia zintegrowana
- MIKE HYDRO Basin — zintegrowane zarządzanie dorzeczem
- LITPACK — procesy przybrzeżne i kinetyka strefy przybrzeżnej
- MIKE URBAN — modelowanie zasobów wodnych w mieście
- WEST — modelowanie i symulacja pracy zakładów oczyszczania ścieków
- FEFLOW — zaawansowane modelowanie zasobów wody gruntowej

### NASI KLIENCI

Lista użytkowników oprogramowania MIKE by DHI obejmuje zarówno osoby indywidualne, jak i międzynarodowe korporacje. Wśród nich znajdują się:

- agencje rządowe;
- regionalne i lokalne wydziały gospodarki wodnej;
- konsultanci techniczni;
- instytucje badawcze i szkoły wyższe;
- grona specjalistów od gospodarki wodnej i firmy zajmujące się inżynierią wodną;
- miejskie wydziały gospodarki wodnej;
- władze przybrzeży i przystani.

Skontaktuj się z nami: [mikebydhi@dhigroup.com](mailto:mikebydhi@dhigroup.com)

Więcej informacji można znaleźć na stronie: [www.mikebydhi.com](http://www.mikebydhi.com)