

Aktualności

W tym miejscu znajdziecie Państwo aktualności z naszej firmy podzielone tematycznie:

- [Nowe produkty i rozwiązania](#)
- [Targi, konferencje i szkolenia](#)

NOWE PRODUKTY I ROZWIĄZANIA

SYSTEM USZCZELNIAJĄCY DO TURBIN WODNYCH

ANGA skonstruowała kompaktowy zespół uszczelniający do turbin wodnych o małej długości zabudowy, który wykorzystuje powietrze jako gaz barierowy i całkowicie eliminuje wycieki środków smarnych do wody pitnej.

[więcej](#)

INNOWACYJNY PROJEKT ANGA W RAMACH INICJATYWY EUREKA

ANGA Uszczelnienia Mechaniczne Sp. z o.o. otrzymała wsparcie finansowe z Narodowego Centrum Badań i Rozwoju (NCBiR), w ramach programu międzynarodowej sieci współpracy EUREKA wspierającego przedsięwzięcia badawczo-rozwojowe.

[więcej](#)

API PLAN 53B

Nowy system cieczy zaporowej (barierowej) w ofercie ANGA - instalacja zgodna z normą API 682, Plan 53B.

[więcej](#)

USZCZELNIENIA DZIELONE IDZ-L.090 DO MIESZALNIKÓW ROZGNIATAJĄCYCH MASY KLEJOWE

W 2013 roku firma ANGA we współpracy ze swoim niemieckim partnerem, firmą ESC Technical Service GmbH z Geislingen wdrożyła z sukcesem specjalną konstrukcję uszczelnienia dzielonego IDZ-L.090 w zakładach firmy chemicznej Henkel AG&Co.KGaA w Niemczech.

[więcej](#)

POWŁOKI DIAMENTOWE W USZCZELNIENIACH ANGA

Od kilku lat powłoki diamentowe coraz szerzej są wykorzystywane w technice uszczelnień. ANGA także posiada w swojej ofercie uszczelnienia z pierścieniami ślizgowymi z powłokami diamentowymi, wykorzystywanymi dla poprawy własności pracy par ślizgowych, a co za tym idzie uszczelnień.

[więcej](#)

GAZODYNAMICZNE USZCZELNIENIA KOMPRESOROWE GK

Uszczelnienia GK są stosowane w sprężarkach przepływowych różnych typów. Eliminują one tradycyjne uszczelnienia olejowe, labiryntowe czy też segmentowe.

[więcej](#)

BLOK MONITORUJĄCY AMS

Urządzenie AMS (ANGA Monitoring System) jest specjalizowanym urządzeniem pomiarowym przeznaczonym do monitorowania i rejestracji podstawowych parametrów pracy uszczelnień mechanicznych.

[więcej](#)

INSTALACJE GAZU ZAPOROWEGO DO USZCZELNIEŃ GAZODYNAMICZNYCH

Każdy układ zabudowy uszczelnień gazodynamicznych wymaga odpowiedniej instalacji zasilającej w gaz zaporowy. Systemy te są specjalnie projektowane przez ANGA.

[więcej](#)

TARGI, KONFERENCJE I SZKOLENIA

Utrzymanie Ruchu w Przemśle Spożywczym

6-7.03.2024

Zapraszamy na stoisko naszej firmy podczas XVI Konferencji Utrzymanie Ruchu w Przemśle Spożywczym, która odbędzie się w Krakowie, gdzie zaprezentujemy naszą ofertę i nowości w dziedzinie rozwiązań uszczelnieniowych dla przemysłu spożywczego.

[więcej](#)

KONGRES UŻYTKOWNIKÓW POMP

7-8.05.2024

Zapraszamy na stoisko naszej firmy podczas XXX Kongresu Użytkowników Pomp BMP w Legnicy, gdzie zaprezentujemy naszą ofertę i nowości w dziedzinie rozwiązań uszczelnieniowych dla producentów pomp i ich użytkowników. Będzie to również okazja do wymiany uwag z dziedziny eksploatacji uszczelnień.

[więcej](#)

REMONTY I UTRZYMANIE RUCHU W PRZEMŚLE CHEMICZNYM

20-22.05.2024

Zapraszamy na stoisko naszej firmy podczas XVII Konferencji Remonty i Utrzymanie Ruchu w Przemśle Chemicznym, która odbędzie się w Jastrzębiej Górze, gdzie zaprezentujemy naszą ofertę i nowości w dziedzinie rozwiązań uszczelnieniowych dla przemysłu chemicznego.

[więcej](#)

TARGI WOD-KAN 2024, BYDGOSZCZ

27-29.05.2024

Zapraszamy na stoisko naszej firmy na targach WOD-KAN w Bydgoszczy, gdzie przedstawimy naszą ofertę i nowości dla branży wodno-kanalizacyjnej i komunalnej. Będzie to również okazja do porozmawiania z naszymi specjalistami w dziedzinie uszczelnień dla sektora wodno-kanalizacyjnego.

[więcej](#)

TARGI ACHEMA 2024 Frankfurt nad Menem, Niemcy

10-14.06.2024

Zapraszamy na stoisko naszej firmy nr A63 w hali 8.0 na międzynarodowych targach ACHEMA we Frankfurcie nad Menem, największym spotkaniu ekspertów branży chemicznej i procesowej w Europie (około 4000 wystawców z 50 krajów świata).

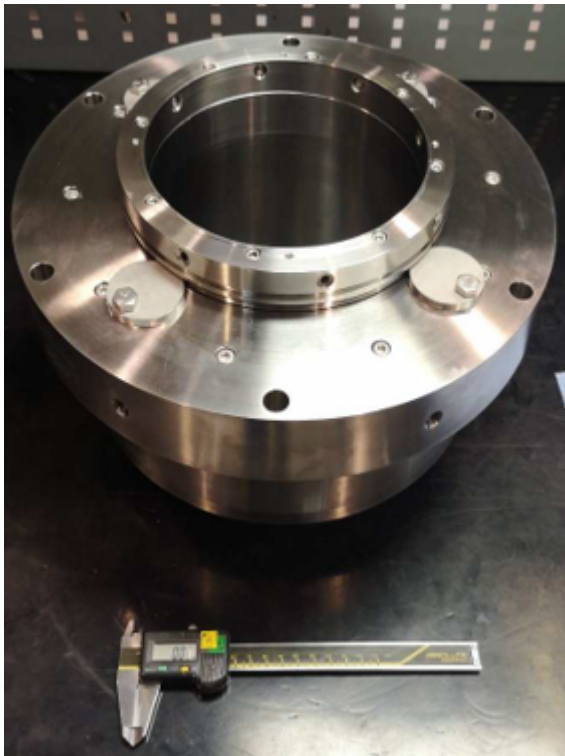
[więcej](#)

Remonty i Utrzymanie Ruchu w Energetyce

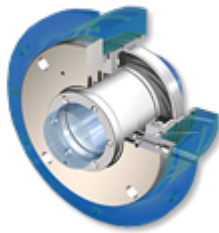
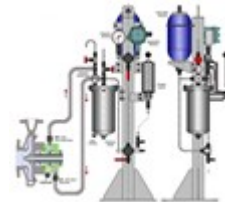
27-28.10.2024

Zapraszamy na stoisko naszej firmy podczas XVII Konferencji Naukowo-Technicznej Remonty i Utrzymanie Ruchu w Energetyce, która odbędzie się w Licheniu Starym, gdzie zaprezentujemy naszą ofertę i nowości w dziedzinie rozwiązań uszczelnieniowych dla energetyki ciepłej i zawodowej, elektrowni konwencjonalnych i elektrociepłowni.

[więcej](#)



EUREKA Σ
innovation across borders



ACHEMA

