

### TRANSFER WIEDZY I KOMERCJALIZACJA

#### WYNALAZEK POLKI W FINALE KONKURSU EPO 2019

Wśród finalistów nominowanych do nagrody European Inventor Award 2019 znalazła się Polka, która dokonała odkrycia dot. kompresji danych za co Europejski Urząd Patentowy typował ją do grona 12 finalistów z UE.

[Więcej >>>](#)

### KONKURSY NA B+R+I

#### GRANTY NA GRANTY - PROMOCJA JAKOŚCI III

MNISW uruchomiło konkurs „Granty na granty – promocja jakości III”. Środki można przeznaczyć m.in. na refundację kosztów opracowania wniosku o dofinansowanie i rozpoznanie jego tematyki. Nabór w trybie ciągłym od 10 czerwca, dla koordynatorów projektu i koordynatorów pakietów, których wnioski otrzymał wymaganą liczbę punktów w naborach konkursowych programu Horyzont 2020.

[Więcej >>>](#)

### ROZWÓJ KARIERY

#### SZKOLENIE – JAK SKORZYSTAĆ Z EUROPEJSKICH INFRASTRUKTUR BADAWCZYCH

18 czerwca, Szczecin, Regionalne Centrum Innowacji i Transferu Technologii, spotkanie poprowadzą przedstawiciele Krajowego Punktu Kontaktowego Programów Badawczych. Obowiązuje wcześniejsza rejestracja. Udział bezpłatny.

[Więcej >>>](#)

### WYDARZENIA

#### FORUM GOSPODARKI MORSKIEJ 2019

Gdynia, 11 października. Po raz 19-sty specjaliści branży morskiej spotkają się, aby wraz z zaproszonymi ekspertami podsumować najważniejsze aktualne kwestie światowej i polskiej gospodarki morskiej. Forum odbędzie się w Centrum Konferencyjnym Pomorskiego Parku Naukowo – Technologicznego.

[Więcej >>>](#)



### **HORIZON 2020 SPACE INFORMATION DAY**

12 czerwca, Wilno. Podczas wydarzenia omówione zostaną ostatnie konkursy w obszarze Przestrzeń kosmiczna programu Horyzont 2020. Rejestracja na wydarzenie do 9 czerwca.

[Więcej >>>](#)

## **CIEKAWOSTKI Z LĄDU I MORZA**



### **W SZCZECINIE POWSTAJE SEMI-AUTONOMICZNY COASTER**

Wielozadaniowy masowiec Arion powstanie na zamówienie niemieckiego armatora w Stoczni Szczecińskiej. Arion ma m.in. mieć innowacyjny, hydrodynamiczny kadłub, który pozwoli zaoszczędzić do 5% paliwa w porównaniu z innymi jednostkami tego typu. Osoby zainteresowane mogą zostać inwestorami tej budowy.

[Więcej >>>](#)



### **WIELKOSKALOWY SYSTEM DO USUWANIA PLASTIKU Z OCEANÓW**

System Ocean Cleanup składa się z 24 połączonych platform. Wykorzystuje naturalne prądy morskie i wiatry, które wpychają pływające odpady w obszary ograniczone pływającymi barierami w kształcie litery U lub V. Wewnątrz wydzielonych w ten sposób akwenów zainstalowane są automatyczne stacje recyklingowe, zasilane energią słoneczną.

[Więcej >>>](#)

## **INFORMACJE CTTM**



### **ZAPRASZAMY NA SZKOLENIE**

10 czerwca (poniedziałek), 9:30-11:30. **Zarządzanie w AM projektami (współ)finansowanymi ze źródeł międzynarodowych.** Szkolenie z zakresu procedur w AM, obowiązków zespołów projektowych, zadań realizatorów projektu. Dla osób zainteresowanych realizacją projektów i/lub rozpoczynających po raz pierwszy realizację projektu w AM. Zgłoszenia na [cttm@am.szczecin.pl](mailto:cttm@am.szczecin.pl).

Zapraszamy do kontaktu

Z pozdrowieniami  
zespół CTTM