

БЮЛЕТИН ПРОЕКТНО КООПЕРИРАНЕ

бр. 88/26.11.2018г



ГЕРМАНИЯ

RDDE20181130001

Виж пълния текст (EN)

Поискай адреса

Мрежа от три научноизследователски и технологични организации и няколко фирми се занимават с нано частици, покрития, фолия, текстил и нетъкан текстил, тяхното третиране и преобразуване на иновативни решения за приложения в производството. Мрежата подготвя проектно предложение по [H2020 DT-NMBP-03-2019](#). Участниците в мрежата търсят производители (за предпочитане МСП) на нетъкани текстилни тъкани или сухи тъкани, които се интересуват от тестване и въвеждане на повърхностни функции, за да се присъединят към консорциум. Търсят се малки и средни фирми и изследователски институти, университети и други.

Краен срок за подаване на проекта: 22.01.2019

Краен срок за проявяване на интерес: 25.12.2018

КОРЕЯ

RDKR20181126001

Виж пълния текст (EN)

Поискай адреса

Корейско МСП, специализирано в разработването на материали за оптични ефективни материали (OLED) и оптични материали, търси партньори да си сътрудничат за проектно предложение за по програма [EUREKA/Eurostar2](#). Търсените партньори са фирми и изследователски институти, специализирани в разработването на OLED материал и функционални материали за индустрията за OLED дисплеи, както и организации от фармацевтичните индустрии за сътрудничество в областта на научните изследвания.

Краен срок за подаване на проекта: 14.09.2019

Краен срок за проявяване на интерес: 14.08.2018

ФРАНЦИЯ

RDFR20181126001

Виж пълния текст (EN)

Поискай адреса

Френска инженерингова компания с експертиза в дроселните системи разработва проектно предложение за процедурата [H2020 MG-2-8-2019](#). Проектът е насочен към разработване на нови технологии с използване на дросели за повишаване на безопасността, сигурността и ефективността

на морския транспорт. Търсят се малки и средни фирми, изследователски институти, университети и други.

Краен срок за подаване на проекта: 10.01.2019

Краен срок за проявяване на интерес: 16.01.2019

КОРЕЯ **RDKR20181108003** *[Виж пълния текст \(EN\)](#)* *[Поискай адреса](#)*

Корейска фирма ориентирана към научните изследвания, търси партньори, които да си сътрудничат за проектно предложение по [Eurostars2](#). Проектът цели разработването на технология в областта на козметиката и медицината. Търсят се малки и средни фирми, изследователски институти, университети и други.

Краен срок за подаване на проекта: 01.08.2019

Краен срок за проявяване на интерес: 01.01.2019

КОРЕЯ **RDKR20181108003** *[Виж пълния текст \(EN\)](#)* *[Поискай адреса](#)*

Корейска фирма е специализирала в областта на системите за мониторинг и видеонаблюдение (Closed Circuit Television). Фирмата търси партньори, за да си сътрудничат за проектно предложение по [EUREKA/ Eurostars2](#). Целта на проекта е да се свърже съществуващата технология с AI (Artificial intelligent). Търсят се малки и средни фирми, изследователски институти, университети и други.

Краен срок за подаване на проекта: 14.09.2019

Краен срок за проявяване на интерес: 14.08.2019

ФРАНЦИЯ **RDFR20181204001** *[Виж пълния текст \(EN\)](#)* *[Поискай адреса](#)*

Френски университет подготвя проектно предложение по процедура [DT-NMBP-08-2019](#) - първи етап. Проектът е фокусиран върху характеризирането на тънкослойни композитни мембрани. Търсят се МСП с високи познания в областта на мембранните технологии за промишлени или екологични процеси, за да се присъединят към консорциума. Търсят се още малки и средни фирми, изследователски институти, университети и други.

Краен срок за подаване на проекта: 22.01.2019

Краен срок за проявяване на интерес: 11.01.2019

КОРЕЯ **RDKR20181114001** *[Виж пълния текст \(EN\)](#)* *[Поискай адреса](#)*

Корейската фирма търси партньори да си сътрудничат за проектно предложение за проект [EUREKA/Eurostar2](#). Целта на проекта е развитието на приложението на технологията Doppler Radar Sensor, за проследяване на жизнените показатели на пациентите. Търсят се малки и средни фирми, изследователски институти, университети и други.

Краен срок за подаване на проекта: 14.09.2019

Краен срок за проявяване на интерес: 14.01.2019

КОРЕЯ **RDKR20181108001** *[Виж пълния текст \(EN\)](#)* *[Поискай адреса](#)*

Корейска компания, която работи по разработването на терапии за терминални и хронични заболявания, търси партньори, с които да си сътрудничат за проектно предложение по проект [EUREKA/Eurostars2](#). Проектът е свързан със създаването на лекарства и терапии (терапевтични протеини, пептиди, антитела, генна терапия, имунология за рак, имунна клетъчна терапия и др.).

Търсят се малки и средни фирми, изследователски институти, университети и други.
Краен срок за подаване на проекта: 01.03.2019
Краен срок за проявяване на интерес: 01.02.2019

[КОРЕЯ](#) [RDKR20180724002](#) [Виж пълния текст \(EN\)](#) [_Поискай адреса](#)

Корейска фирма, която работи в областта на фотоволтаичната индустрия търси партньори, с които да си сътрудничат в съвместната изследователска програма E.U/Korea. Фирмата планира да развие технологията за производство на фотоволтаици с помощта на мрежа за Deep Learning. Търсят се малки и средни фирми, изследователски институти, университети и други.

Краен срок за подаване на проекта: 14.03.2019
Краен срок за проявяване на интерес: 01.02.2019