

network enterprise europe

БЮЛЕТИН ЗА ПРОЕКТНО КООПЕРИРАНЕ
бр. 18



Това е бюлетин на Европейската мрежа в подкрепа на бизнеса Enterprise Europe Network за търсене на партньори за проектно коопериране. В бюлетина са преведени кратки резюмета на предложенията. Кликнете на [Виж пълния текст \(EN\)](#), за да се запознаете с повече подробности. Ако след преглед на пълния текст предложението Ви интересува, използвайте връзката „Поискай адреса“ или се обадете на телефон 058 601472 - Татяна Гичева или Георги Колев

ЮЖНА КОРЕЯ

RDKR20160331001

[Виж пълния текст \(EN\)](#)

[Поискай адреса](#)

Корейското правителство финансира изследователски екип работещ в сферата на ИКТ. Екипът подготвя проектно предложение по програма **EUREKA** с цел да доразработи звуково сензорна технология за сигурност, която е в състояние да улови ранен стадий на пожар или нарушител дори в т.нар. област „сляпо петно“. Търси се партньорство с научно-изследователски организации и фирми с опит в областта на smart home, мобилни телекомуникационни услуги, производство на охранителни датчици и др.

Краен срок за подаване на проекта: 19.08.2016

Краен срок за проявяване на интерес: 22.07.2016

ИСПАНИЯ

RDES20160407001

[Виж пълния текст \(EN\)](#)

[Поискай адреса](#)

Испанско предприятие произвеждащо зехтин в партньорство с научно-изследователска организация подготвя проектно предложение по покана **ERA NET INCOMERA: 2nd Transnational Call 2016/new production**.

Целта на проекта е да се разработи продукт с отпадъците от производствените процеси на зехтин и вино. Търси се партньорство с научно-изследователски организации и фирми с опит в областта на производството на зехтин и вино.

Краен срок за подаване на проекта: 13.05.2016

Краен срок за проявяване на интерес: 12.05.2016

ГЕРМАНИЯ

RDDE20160408001

Виж пълния текст (EN)

Поисков адрес

Немски университет подготвя проектно предложение по програма *FET OPEN call*. Целта на проекта е да се установи в междупазовата повърхност самосглобяване на колоиди, с което да се докаже радикално нов подход в областта на нанофотониката. Търси се партньорство с предприятие, по-възможност високотехнологично, с опит в областта на силициевата фотоника или оптичните комуникации.

Краен срок за подаване на проекта: 11.05.2016

Краен срок за проявяване на интерес: 18.04.2016