

## Turkey-EU - Виртуальное брокерское мероприятие для авиационной, железнодорожной и автомобильной промышленности



**Дата начала** 27 апреля 2021

**Дата окончания** 28 апреля 2021

### Подробная информация

**Страна** Турция

### Описание

Промышленная палата Эскишехира (Турция) в сотрудничестве с Торговой палатой Барселоны и Торговой палатой Овернь-Рона-Альпы приглашает принять участие в виртуальном международном сетевом мероприятии для авиационной, железнодорожной и автомобильной промышленности, которое пройдет 27-28 апреля 2021 года. Это мероприятие предоставит крупным компаниям, МСП, торговым палатам, кластерам, инвесторам, государственным учреждениям и ассоциациям уникальную возможность наладить деловое и технологическое сотрудничество посредством заранее запланированных 20-ти минутных встреч.

Чтобы участники могли найти подходящих партнеров, каждому участнику следует выбрать хотя бы один пункт из «Рыночные возможности (Marketplace Opportunities)».

Участие бесплатно.

Приоритетные сферы:

Авиационная индустрия:

Производство деталей двигателя, конструкционные детали, формовка листового металла, изготовление инструментов и зажимных приспособлений, прецизионная токарная обработка, жгуты кабелей и проводов, специальные процессы, обработка поверхности, сборка, интеграция и т. д.

Железнодорожная промышленность:

Производство локомотивов, производство вагонов и компонентов, кабины, тележки, дизельных двигателей, производство тормозных систем, сигнальные решения, силовые системы и кабели, точное литье, прецизионная обработка, сборка, окраска, покрытие и т. д.

Автомобильная промышленность:

Производство грузовиков, легких коммерческих автомобилей, силовых агрегатов, двигателей и деталей двигателей, корпусов валов, пожарных автомобилей, аварийно-спасательных машин, автомобильных домкратов, систем блокировки дверей транспортных средств, прицепов, поддонов, систем сидений, колесных дисков, кабин оператора, шасси, полуоси, вал задней шестерни и автомобильные детали и т. д.

Регистрация до 25 апреля 2021.