



Federal Ministry
for Economic Affairs
and Climate Action

Fit for Partnership with Germany

Програма Федерального міністерства економіки та захисту клімату

Ваша вигода від програми: налагодження комунікації та створення нових ділових зв'язків, пошук нових партнерських контактів, вихід на нові ринки збуту, відновлення та розширення логістичних ланцюжків, просування української продукції та послуг на міжнародних ринках, збільшення обсягів експорту.

Бізнес-сесії за напрямками на 2023 рік*

- ❖ Сільське господарство та харчова промисловість
- ❖ Industry 4.0 – Діджиталізація
- ❖ Будівництво та енергоефективність
- ❖ Екологічна утилізація відходів
- ❖ Менеджмент у сфері охорони здоров'я

Програму фінансує Федеральне міністерство економіки та захисту клімату (BMWK)

* Інші формати можуть додаватись з урахуванням потреб ринку

* У випадку, якщо формат не зможе бути запропонований, GIZ залишає за собою право включити прийнятих кандидатів до групи «Економічна кооперація без галузевої специфіки»

Економічна кооперація у сільському господарстві та харчовій промисловості

Цільова група	<p>Менеджери середньої та вищої ланки, які представляють підприємства <u>сільського господарства</u>:</p> <ul style="list-style-type: none">✓ виробники та постачальники сільськогосподарської продукції, в тому числі на міжнародні ринки✓ виробники та постачальники аграрної еко-продукції, в тому числі що здійснюють поставки на закордонні ринки✓ компанії аграрного сектору, що виробляють обладнання та технології для тваринництва, птахівництва, рослинництва, рибного та лісного господарства та первинної переробки сільськогосподарської продукції✓ підприємства, що займаються постачанням, консультуванням сільгоспвиробників та лізингом сільгоспобладнання. <p><u>харчової промисловості</u>:</p> <ul style="list-style-type: none">✓ виробництво молочної продукції,✓ м'ясної продукції,✓ плодоовочевої продукції,✓ борошномельно-круп'яної продукції,✓ хлібобулочної продукції,✓ кондитерської, масложирової продукції✓ та інші напрями <p>Підприємства зацікавлені у співпраці з бізнесом Німеччини та налагодженні контактів з виробниками технологічного обладнання харчової промисловості, механізації та автоматизації процесів виробництва, упаковки, зберігання та транспортування продуктів харчування.</p>
Ключові теми програми	<p>Теми, які розглядатимуться під час онлайн-тренінгів та візитів на німецькі підприємства:</p> <ul style="list-style-type: none">• Тренди у сільському господарстві Німеччини, сільське господарство 4.0• Інноваційні рішення та нові технології в аграрному секторі• Нові концепції стійкого розвитку сільського господарства та захист навколишнього середовища• Сертифікація (органічного) сільськогосподарського виробництва• Особливості ведення підприємницької діяльності в Німеччині, заснування компанії в Німеччині• Нові ринки збуту, нові партнерські відносини• Співпраця з міжнародними постачальниками та клієнтами• Особливості участі у міжнародних виставках (в тому числі, віртуальних)• Переорієнтація бізнес-моделі• Активна презентація своїх товарів та послуг на німецькому ринку• Маркетинг та продажі: розуміння потреб клієнта• Управління якістю• Безпека в харчовій промисловості та продуктах харчування• Екологічний менеджмент на підприємстві• Ефективне управління виробничими процесами

Industry 4.0 - Діджиталізація

<p>Цільова група</p>	<p>Менеджери середньої та вищої ланки промислових підприємств; підприємств, що займаються дослідженнями та розробками; інноваційних стартапів; ІТ для Industry 4.0.</p> <p>Учасники мають власні інноваційні розробки, які можуть представляти інтерес для німецьких партнерів або мають намір впровадити на своїх підприємствах інноваційні німецькі розробки, що ґрунтуються на ідеях та технологіях Industry 4.0.</p> <p>Учасники можуть представляти будь-яку ланку в ланцюжку створення доданої вартості: дослідження та розробки, виробництво, логістика, послуги, маркетинг та продажі.</p> <p>Учасники можуть представляти як зрілі компанії, так і просунуті стартапи, які знаходяться на етапах росту / розширення і зацікавлені в масштабуванні бізнесу.</p>
<p>Пріоритетні напрями українських підприємств</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Діджиталізація підприємств та виробництва (Digital factory, Smart Manufacturing); ✓ роботизація на виробництві та в сфері послуг, промислова автоматизація; ✓ адитивне виробництво (3-D друк); ✓ нові матеріали; ✓ масова кастомізація; ✓ безпілотний транспорт – автомобілі, навантажувачі, літальні апарати, їх застосування, в т.ч. в промисловості та сільському господарстві; ✓ смарт фармінг; ✓ смарт енергоефективність, технології зберігання та передача даних; ✓ інтернет речей та послуг; ✓ комунікації та зв'язок; ✓ робота з інформацією; ✓ штучний інтелект; ✓ блокчейн;
<p>Ключові теми програми</p>	<p>Теми, які розглядатимуться під час онлайн-тренінгів та візитів на німецькі підприємства:</p> <ul style="list-style-type: none"> • німецька бізнес-культура • тренди Industry 4.0 в Німеччині • маркетинг нової продукції • трансформація компанії: від малого підприємства до глобального гравця на міжнародному ринку <ul style="list-style-type: none"> • пошук нових бізнес-зв'язків • підтримка інновацій в Німеччині, бізнес-інкубатори • High tech ініціативи в Німеччині, підтримка з боку держави • співпраця R&D інституцій та МСБ • стартапи в Німеччині, форми кооперації зі стартапами, інвестиції в стартапи <ul style="list-style-type: none"> • підготовка контракту, перевірка контрагента на доброчесність • менеджмент міжнародних проєктів

Економічна кооперація в сфері будівництва та енергоефективності

Цільова група	<p>Менеджери середньої та вищої ланки, які:</p> <ul style="list-style-type: none">✓ відповідають за організацію виробничих процесів;✓ відповідають за закупівлю продукції промислово-технічного призначення та витратних матеріалів для промислового виробництва та будівництва;✓ відповідають за ефективне використання енергетичних ресурсів на підприємстві;✓ проектують промислові об'єкти та об'єкти громадського призначення;✓ проектують, будують та санують об'єкти, у тому числі як субпідрядники;✓ спеціалізуються на проведенні енергоаудиту;✓ займаються виробництвом, впровадженням та збутом (в тому числі на міжнародні ринки) обладнання, матеріалів, технологій та програмного забезпечення для підвищення енергоефективності у промисловості, у спорудах, в тому числі з керуючих компаній.
Пріоритетні напрями українських підприємств	<ul style="list-style-type: none">• промислове та цивільне будівництво,• архітектура,• проектування,• інжиніринг,• мережі та комунікації,• будівельні матеріали,• виробництво вікон, дверей та інше.• енергоефективність у промисловості• енергоефективність у будівництві, санації будівель та споруд• альтернативні джерела енергії• водневі ресурси та джерела
Користь для учасників	<p>Учасники на практиці ознайомляться із застосуванням нових технологій та технічним оснащенням, з постачальниками та виробниками витратних матеріалів, продукції промислово-технічного призначення, а також з сервісними компаніями.</p> <p>Також учасники познайомляться з технічними стандартами та рішеннями німецької будівельної промисловості, з потенційними бізнес-партнерами з галузі будівництва енергоефективних, а також санації енерговитратних будівель і споруд.</p> <p>Німецькі компанії продемонструють рішення в сфері підвищення ефективності енергії в різних галузях промисловості та сферах надання послуг.</p>

Економічна кооперація в галузі екологічної утилізації відходів

Користь для учасників	<p>В освоєнні вторинної сировини та організації безвідходного виробництва Німеччина відіграє роль першопрохідника. За останні десятиліття в Німеччині сформувалися не тільки інноваційні екологічні технології, а й ефективний сектор управління відходами.</p> <p>Частка німецьких компаній серед світових виробників обладнання з утилізації та вторинної переробки відходів становить 20%, при цьому 60% всіх систем утилізації з автоматичним сортуванням матеріалів - німецького виробництва. На Німеччину припадає 15% світових патентів на обладнання для переробки відходів. Особливо для промислових підприємств важливу роль відіграє ефективне використання ресурсів, адже від цього безпосередньо залежить комерційний результат і в той же час конкурентоспроможність компанії.</p> <p>Учасники отримають оглядове уявлення про екологічні технології в секторі переробки відходів Німеччини, включаючи системи збору вторсировини та вилучення корисних матеріалів з відходів. Вони знайомляться з концепціями та рішеннями щодо економічно ефективного сортування відходів. Крім того, програма надає можливість налагодити ділові відносини з німецькими постачальниками відповідних технологій, систем і сервісу, включаючи інженерно-консультаційні послуги.</p> <p>Програма знайомить з плануванням та організацією управління відходами на німецьких промислових підприємствах, з роботою муніципальних організацій та постачальників екологічних послуг.</p>
Цільова група	<p>Керівники середньої та вищої ланки:</p> <ul style="list-style-type: none">✓ виробничих і переробних підприємств, що займаються питаннями управління відходами (з пріоритетом на скорочення виробничих і технологічних відходів, екологічну утилізацію відходів і переробку вторинної сировини);✓ організацій та підприємств сектора утилізації та переробки відходів, що займаються питаннями збору, сортування та утилізації відходів (побутових, сільськогосподарських і спеціальних, в т. ч. медичних відходів, небезпечних і отруйних відходів, шламу стічних вод);✓ компаній, що пропонують послуги в секторі управління відходами або просування та збуту екологічних технологій і систем переробки відходів в своїх країнах;✓ підприємств, що займаються збутом вторсировини.

Менеджмент у сфері охорони здоров'я

Цільова група	<p>Керівники державних та приватних лікувальних закладів, управлінці та представники державних закладів та органів державного управління, що відповідають за технічне та технологічне забезпечення та оснащення лікувальних закладів, директори (керівники) реабілітаційних закладів, керівники підприємств, що займаються збутом медичного обладнання, матеріалів, технологій та програмного забезпечення, в т.ч. на закордонні ринки.</p> <p>Учасники на практиці ознайомляться з різними аспектами управління лікувальними закладами, з тим, як використовуються передові технології та медичне обладнання в роботі німецьких лікувальних закладів. Під час програми передбачені відвідання німецьких підприємств, що пропонують медичну техніку.</p>
Користь для учасників	<p>Учасники отримують можливість:</p> <ul style="list-style-type: none">✓ ознайомитися з німецькими лікувальними закладами зсередини: структура закладу, оптимальний склад медичного персоналу, ефективна організація простору, організація роботи з пацієнтами, взаємодія з іншими медичними та страховими установами✓ безпосередньо ознайомитися з обладнанням, матеріалами та технологіями у німецьких лікувальних закладах та придбати необхідне або «взяти собі на замітку»✓ встановити контакти з німецькими лікувальними закладами та знайти надійних партнерів для подальшого професійного спілкування, можливої професійної взаємодії✓ набути інформацію про можливості просунення власних послуг у Німеччині✓ набути міжкультурні управлінські компетенції, що допомагають налагодити співпрацю з німецькими компаніями/лікувальними закладами✓ набути практичного досвіду ведення переговорів з потенційними німецькими партнерами

Офіс Програми «Fit for Partnership with Germany»

вул. Велика Васильківська, 44, оф.5, 01004 Київ



Facebook:

<https://www.facebook.com/MPEasternEurope>



Youtube:

[Програма Fit for Partnership with Germany - YouTube](#)

