## Консультативный совет

Федеральное министерство окружающей

## Контактные лица

ымо∨	среды, охраны природы, строительства и безопасности ядерных реакторов Германии
BMWK	Федеральное министерство экономики и технологий Германии
BMZ	Федеральное министерство экономического сотрудничества и развития Германии
GIZ	германское общество по международному сотрудничеству Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit GmbH
GTAI	Germany Trade and Invest – Общество по внешнеэкономической деятельности и территориальному маркетингу
KfW	германский банк восстановления и развития Kreditanstalt für Wiederaufbau
UBA	Федеральная экологическая служба Германии
BDE	Федеральная ассоциация германских предприятий по сбору и утилизации отходов и предприятий водного и сырьевого хозяйства
bvse	Федеральная ассоциация вторичных ресурсов и утилизации отходов
VAK	Ассоциация промышленности средств производства и предприятий по производству коммунального автотранспорта
VDMA	Ассоциация германских машиностроительных компаний и предприятий по производству промышленного оборудования
VKU	Ассоциация коммунальных предприятий

Являясь независимой сетью германских компаний и организаций, занимающихся сбором и утилизацией отходов и преследующей цель содействия всемирному распространению технологий, германское партнерство «RETech» открывает для вас доступ к знаниям немецких экспертов.

Если вы заинтересованы в сотрудничестве с представителями германских компаний и организаций по сбору и утилизации отходов, свяжитесь с нами. Мы поможем вам найти нужных партнеров для решения ваших задач с качеством «Сделано в Германии».

### German RETech Partnership e.V.

Von-der-Heydt-Straße 2 10785 Berlin | Germany info@retech-germany.net www.retech-germany.net

#### Follow us







# The Export Network for Circular Economy and Recycling Solutions



Оптимальное обращение с ресурсами представляет собой глобальную задачу, не имеющую простых решений. Зачастую вода, почва и воздух подвергаются загрязнению из-за неправильного сбора и утилизации отходов. Без современных технологий рециклирования отходов эти проблемы по мере экономического роста будут только усугубляться. К тому же вторичное сырье, которое могло бы быть получено посредством рециклирования отходов, просто не будет использоваться.

По этой причине охрана окружающей среды и здоровья, защита климата и природных ресурсов, а также энергетическая эффективность играют все большую роль, в том числе и в развивающихся и пороговых странах. Правильное обращение с отходами — не роскошь, а необходимость, вызванная рядом экологических, экономических и общественных причин, а также предпосылка устойчивого роста экономики и благосостояния.

#### **ЭКОЛОГИЯ**



- охрана окружающей среды и защита климата
- регенерация ресурсов и энергии
- профилактика заболеваний и эпидемий
- межпоколенческая справедливость в отношении распределения издержек, возникающих вследствие потребления
- возникновение новых рынков и возможностей трудоустройства

Германские компании, работающие в сфере сбора и утилизации отходов, уже более 20 лет назад стали придерживаться высоких национальных стандартов. Потратив весьма значительные средства на исследования и разработки, германские компании нашли решения многосложных проблем и за долгие годы их реализации накопили обширный опыт. Развитие этой сферы в Германии происходило таким образом, что в тех или иных областях, связанных с рециклированием отходов, специалистами стали в основном средние по размеру компании и предприятия, выработавшие целый комплекс механизмов эффективного решения насущных проблем:

- Германские компании, занимающиеся сбором и переработкой отходов, имеют обширное ноу -хау и особые знаниями по каждому этапу процесса рециклирования отходов.
- Они лидеры в области организации процессов рециклирования отходов и организации эффективных производственных и технологических процессов.
- Они владеют как передовыми технологиями, так и несложными техническими решениями и способны реализовать самые разнообразия предложения.
- Их отличительные черты высокая эффективность при решении проблем, правовая стабильность и надежность планирования.
- Они обладают возможностями реализации индивидуальных решений по всей цепочке технологических процессов и сервисных интерфейсов.
- Они добиваются функционирования систем и пользуются репутацией чрезвычайно надежных.

Германское партнерство «RETech» является координационным центром, принимающим запросы со всего мира от лиц, ответственных за принятие решений, заинтересованных в создании современных систем сбора и переработки отходов и ищущих подходы к немецким компаниям, предлагающим соответствующие технологии и ноу-хау.

Германское партнерство «RETech» объединяет компании, научные учреждения и государственные организации, занимающиеся сбором и переработкой отходов и заинтересованные в передаче знаний и экспорте технологий. Некоммерческая сеть взаимодействия партнеров охватывает следующие области: научные исследования, планирование, оборудование, логистика, технологии и реализация вторичного сырья.

