

MEYLE AG: цифры и факты

Компания:	MEYLE AG
Торговая марка:	MEYLE
Продуктовые линейки:	MEYLE-ORIGINAL, MEYLE-PD и MEYLE-HD
Контактная информация:	Merkurring 111 D-22143 Hamburg www.meyle.com +49 40 67506 510
История:	Компания Wulf Gaertner Autoparts GmbH была создана Вульфом Гартнером (Wulf Gaertner) 11 июля 1958 года. В 1999 году она была преобразована в Wulf Gaertner Autoparts AG. В настоящий момент это полностью семейное предприятие, функционирующее в формате холдинга. С 1 января 2017 года вся операционная деятельность ведется от имени 100 % дочерней компании MEYLE AG.
Продукция и услуги:	Автокомпоненты MEYLE-ORIGINAL, MEYLE-PD и MEYLE-HD для независимого рынка послепродажного обслуживания легковых автомобилей, микроавтобусов и коммерческой техники. Ассортимент: 21 000 наименований MEYLE-ORIGINAL, 2000 — MEYLE-PD и 1000 — MEYLE-HD.
Организационно-правовая форма:	Акционерное общество, акции которого не котируются на бирже.
Акционеры:	Семья основателя компании.
Правление:	Д-р Карл Й. Гартнер (Dr. Karl J. Gaertner) (председатель), Дирк Дамашке (Dirk Damaschke), Андре Соботтка (André Sobottka).
Инвестиции:	2012–2017: 40 млн евро было инвестировано в расширение логистического центра компании в Гамбурге. Средства были направлены на расширение ассортимента продукции, совершенствование испытательной базы и увеличение офисных площадей.
Мировое присутствие:	Компания осуществляет свою деятельность на рынках 120 стран.

Число сотрудников:	1000 сотрудников (в том числе с учетом количества работников партнерских предприятий), из которых 500 — в штаб-квартире компании в Гамбурге.
Уникальные торговые предложения:	<p>Запчасти MEYLE-HD — комплектующие с усовершенствованной по сравнению с оригинальными компонентами конструкцией.</p> <p>Четырехлетняя гарантия на все запчасти MEYLE-HD.</p> <p>Собственные производственные мощности.</p> <p>Комплексная многоступенчатая система контроля качества.</p>
Товарные группы:	<p>Ходовая часть и рулевое управление. Детали привода. Тормозная система. Подвеска и демпфирование. Фильтры. Система охлаждения. Резино-металлические детали. Технические жидкости. Электроника и датчики. Двигатель и трансмиссия. Сопутствующая продукция.</p>

Информация обновлена: декабрь 2019 г.