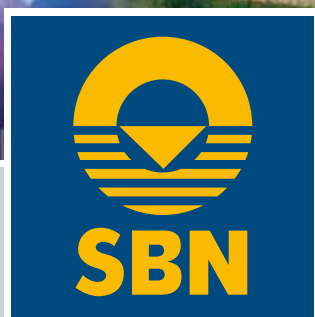
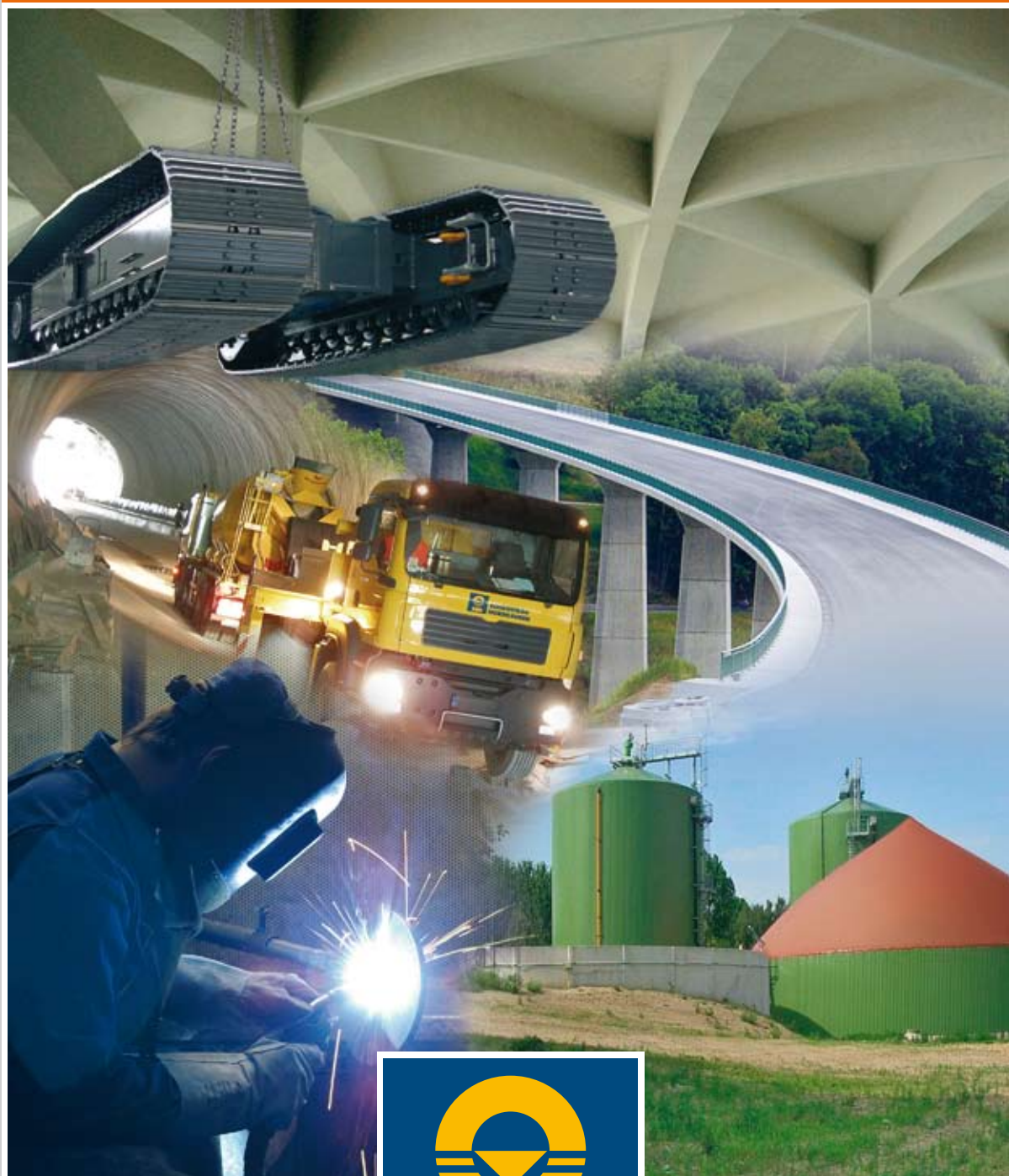


ШАХТБАУ НОРДХАУЗЕН



Предприятие группы БАУЭР



Содержание

5 ШАХТБАУ НОРДХАУЗЕН

7 Подземное строительство

9 Машиностроение

11 Реконструкции

13 Инженерное строительство

15 Технология защиты окружающей среды

17 Сервис

18 Шаги истории компании

19 Контакт



■ Воодушевлённые будущим.



ШАХТБАУ НОРДХАУЗЕН

Из специалиста по горному делу с богатой традицией мы превратились с 1990 года, со времени воссоединения Германии, в современное высокотехнологическое интернациональное предприятие, расположенное в сердце Германии.

Сегодня мы активно реализуем проекты как у нас в стране, так и за рубежом в отраслях

- Подземное строительство
- Машиностроение
- Реконструкции
- Инженерное строительство
- Технология по защите окружающей среды

Вероятно Вам уже приходилось непосредственно или косвенно сталкиваться с нашей продукцией или услугами нашего предприятия в повседневной жизни.

Так, разработками новых месторождений, сооружением шахт и штоллен наши горняки вносят свой неоценимый вклад в добычу полезных ископаемых, жизненно необходимых для всех нас. Специальная техника, выпускаемая нашим предприятием, может быть уже применялась при бурении скважин, из которых добывается вода или тепло для Вашего дома.

Быть может нашими усилиями уже была восстановлена плотина, которая защищает водохранилище Вашего региона.

Вероятно Вам уже приходилось ездить по дорогам, автомагистралям, железным дорогам и мостам Германии, построенными или реконструированными нами.

Возможно, что электроэнергия, которую Вы потребляете, вырабатывается одной из нами изготовленных биогазовых установок.

А может мы уже даже соорудили или провели модернизацию канализационной очистной установки и в Вашем городе.





■ В шахтах как дома

Подземное строительство

В отрасли подземного строительства ШАХТБАУ НОРДХАУЗЕН продолжает вот уже более чем 100-летнюю традицию горного дела и строительства тоннелей, конечно же с внедрением современных методов работы. Опыт работы, переходящий из поколения в поколение, применение современной техники и технологии, а также состав высококвалифицированных специалистов – всё это является гарантией качества нашей фирмы. Центральное значение данной сферы деятельности занимают создание, обеспечение безопасности, восстановление и сохранение подземных пустот разного рода.



Раскопка в руднике Бляйхероде

Референцлист (выборочно)

2006-2007

Рудник Бляйхероде (проходка штреков, восстановление крепи и разработка раскопок)

2006-2007

Объездная дорога г. Альтенар (проходка тоннеля Лингенберг)

2006-2007

Тоннель Менкхаузер Берг под г. Орлингхаузен (проходка аварийной штольни)



Эксплуатация AM75 под землёй

Спектр услуг

- Особое горное строительство всех видов
- Проходка вентиляционных шахт, аварийных стволов и шахт под лифты
- Восстановление и консервация подземных пустот, заполненных воздухом или подземными водами
- Восстановление тоннелей и штоллен
- Особые строительные работы по укреплению откоса, защитные гидро-технические сооружения
- Сооружения плотин
- Консультации, проектирование, оборудование и строительный надзор



Возведение опалубки в штольне Мюглицталь



Восстановление древних подземных выработок в г. Танненбергсталь



■ Инновация и индивидуальность

Машиностроение

Спектр услуг

- Проектирование и конструкции
- Металлостроение и сварочные работы
- Механическая обработка
- Монтажные работы
- Защита от коррозии
- Сервисное обслуживание клиентов
- Ремонтные работы



Гидравлический агрегат HD460

В отрасли машиностроения ШАХТБАУ НОРДХАУЗЕН ГмБХ предлагает как продукты, так и услуги в сфере машиностроения, всё из одних рук – от проектирования до выпуска готовой продукции. В производстве применяются современные станки и машины, управляемые с помощью компьютерной техники, а также внедряется новейшая методика применения сварочного оборудования. Сервисное обслуживание и выполнение услуг на месте являются для нас само собой разумеющимся. Кроме того к спектру нашего производства относятся мостостроение и новаторские металлоконструкции с защитой от коррозии.



Монтаж поворотной платформы с кабиной

Продукция

- Телескопические шасси
- Поворотные платформы с кабиной
- Комплектующие для буровых и сваезабивочных установок
- Гидравлические грейфера
- Гидравлические агрегаты
- Передвижные порталные краны
- Оснащение для прокатных цехов
- Новаторское металлостроение



Производство комплектующих



Буровая установка на воду RB40



■ Старое в новом свете

Реконструкции



Мост Арталя (автомагистраль А61)

На основе применения специальных методов, при наличии свидетельств о допущении к эксплуатации, а также многолетнего опыта работы ШАХТБАУ НОРДХАУЗЕН по восстановлению подземных сооружений, в отрасли реконструкций проводятся ремонтные работы по восстановлению инженерных сооружений, а также высотных строений из стали, бетона и природного камня. Сюда относятся дорожно-транспортные и железнодорожные мосты и тоннели, плотины, очистные установки и реконструкция цехов и павильонов.



Плотина Блейлох в Тюрингии



Рурский университет в г. Бохум



Мост через Дунай, г. Штраубинг (трасса B20)

Спектр услуг

- Особая методика применения набрызгбетонной технологии
- Покрытие и герметизация поверхностей
- Обработка склеиванием пластин из армированной карбон фибровой пластмассы
- Инъекция трещин с использованием смол и цемента
- Сварочные работы

Референцлист (выборочно)

- 2004-2007
Мост через Рейн г. Дюссельдорф/Нойсс (повышение несущей способности)
- 2006
Плотина Блейлох (массивная плотина со стороны воды)
- 2000-2002
Канализационное очистное сооружение в г. Вупперталь/Бухенхофен (Ремонт отстойника)



■ Пути оригинальных идей

Инженерное строительство

В отрасли инженерного строительства ШАХТБАУ НОРДХАУЗЕН возводит современные дорожно-транспортные сооружения в рамках решений различных задач инфраструктуры. Архитектурное искусство и высочайшего уровня компетенция в деле стали и бетона позволяют нам возводить мосты из напряжённого бетона, металлические мосты, комбинированные мосты и тоннели открытых конструкций. Кроме того департаментом инженерного строительства успешно реализуются проекты по гидро-техническим и промышленным сооружениям.



Мост Шнетткер в г. Дортмунд



Мост Ринталь в г. Зольштет
(автомагистраль А38)

Референцлист (выборочно)

2007

Мост Шнетткер в г. Дортмунд

2007

Мост Фенстербахталь (федеральная автомагистраль А6)

2007

Мост Раумбахталь на объездной дороге г. Райхенбах / Фогтланд

2007

Железнодорожный переезд в г. Саарбрюкен

2007

Переезд метрополитена в г. Берлин (У2-поворотный треугольник для локомотивов)

2006

Водохранилищная плотина Кёнигсхютте



Мост через сброс паводковых вод
Кёнигсхютте

Спектр услуг

- Статика, проектирование, изготовление сборочных и рабочих чертежей в собственном проектно-конструкторском центре.
- Возведение инженерных сооружений из металла и предварительно напряжённого железобетона как в стране, так и за её пределами
- Собственное производство монтажных металлических и комбинированных строений для дорожно-транспортного и железнодорожного сообщения.
- Реализация надвигов мостов из металлоконструкций весом до 2.500 тонн
- Обработка поверхностей в собственном центре защиты от коррозии



Мост через Миттелландканал (МЛК 600)



Переезд метрополитена в г. Берлин (У2 – поворотный треугольник для локомотивов)

The image shows two large, cylindrical silos made of green corrugated metal. The silo on the left has a worker in a green uniform standing on a platform at its top. A metal staircase and walkway are attached to the side of the silo. The silo on the right is partially obscured by a large, reddish-brown structure. In the foreground, there is a concrete wall and a patch of dry, brownish ground. The background is a clear blue sky with some light clouds. A green text box with a white border is overlaid on the image, containing the text "Лучшая технология для защиты окружающей среды".

■ Лучшая технология для
защиты окружающей среды

Технология защиты окружающей среды

Спектр услуг

- Проектирование и разработка биогазовых установок «под ключ», очистных установок и прочих установок водоснабжения
- Технологическое строение установок, поставка и монтаж комплектующих всех видов в рамках проектов по водоснабжению и защите окружающей среды
- Конструкция, изготовление и монтаж:
 - для ферментации очистных и биогазовых установок
 - Блок-контейнеры с системой технического управления биогазовых установок
 - Комплектующие из нержавеющей стали различного назначения
- Услуги (эксплуатация, поиск оптимальных решений, техническое обслуживание, сервис)



Биогазовая установка Хорн – Бад Майнберг



Очистная установка сточных вод
г. Гут Гросслаппен

Основным направлением деятельности департамента технологии защиты окружающей среды, существующего на предприятии ШАХТБАУ НОРДХАУЗЕН ГмБХ с 1994 года, является строительство и оборудование канализационных очистных установок, а также прочих установок водоснабжения. Начиная с модернизации биогазовой установки в г. Нордхаузене была создана вторая с 2000 г. равноправная сфера деятельности, основной задачей которой является производство и оснащение биогазовых установок. За прошедшие годы было успешно реализовано 160 проектов в данной сфере деятельности.

Референцлист (выборочно)

Биогазовые установки

2006 – 2007

Аграрное Общество Шкёлен
(1МВт – под ключ)

2006 – 2007

АО «Тупаг» (2х500 кВт – под ключ)

Очистные установки сточных вод

Коммунальная водонасосная станция г. Лейпциг

2003 – 2007

Очистная установка г. Розенталь
(вентиляционная техника и обработка шлама)

Берлинские водонасосные станции

2006 – 2007

Очистная установка сточных вод
Рулебен (компрессорная станция)
1998 – 2005

Очистная установка Щёнерлинде
(вентиляционная техника и обработка шлама)

Городское канализационное управление г. Мюнхен

2005 – 2007

Очистная установка г. Гут Гросслаппен
(оборудование фильтрации песком)



Очистная установка сточных вод в г. Лейпциг/Розенталь



■ Воодушевлённые будущим.

СЕРВИС

Многолетний опыт работы и компетенция в сервисном обслуживании на нашем предприятии высоко оценивается нашими партнёрами и заказчиками. Так ШАХТБАУ НОРДХАУЗЕН ГмбХ выполняет заказы по перевозке, а также работы по защите от коррозии. Проектный центр выполняет комплексные инженерно-технические услуги по строительству и строительству подземных сооружений. В учебно-производственном центре, отмеченном промышленной торговой палатой за отличную подготовку молодых специалистов, выпускаются высококвалифицированные рабочие по металлообработке и сварочным профессиям.

Спектр услуг

- Перевозка крупногабаритных и тяжеловесных грузов весом до 52 т
- Работы с применением мобильно го крана грузоподъёмностью до 50 т
- Защита от коррозии металло конструкций длиной до 40 м
- Обучение кадров по металло обрабатывающим специальностям с применением различных методов сварочных работ
- Инженерно-проектировочные услуги для строительства и подземного строительства, начиная с консультации, проектирования и подготовки к тендеру вплоть до руководства стройобъектом и надзором за строительством



Авторанспортный состав



Цеха и мастерские по обучению кадров



Центр защиты от коррозии

Ресурсы

- Оснащение современным авто парком с седельными автопоездами, трейлерами, погрузочными кранами
- Мобильные краны
- Центр защиты от коррозии
- Собственные цеха по обучению кадров на 25 мест обучающихся по металлообработывающим специальностям
- Сварочно-технические цеха на 50 мест обучающегося персонала
- Инженерно-проектный центр с квалифицированными специалистами



Инженерно-проектный центр

Шаги истории компании

- 1898** «Айсмашинен унд Интернационале Тифбау» ГмбХ, ранее Л. Гебхардт, Нордхаузен
- 1899** АО «Дойче Тифбор» г. Нордхаузен
- 1903** АО «Тифбау и Кэльтеиндустри» предприятие по подземному строительству и производству установок по выпуску промышленного льда, ранее «Гебхардт и Кёниг», Нордхаузен
- 1911** АО «Дойче Шахтбау», Нордхаузен
- 1923** АО «Машинен унд Аппаратебау» (Mabag) Нордхаузен, совместное дочернее предприятие
- 1934** «СНЕВЕРАВ» Общество химической обработки и герметизации, дочернее предприятие АО «Гебхардт и Кёниг»
- 1939** «Гебхардт и Кёниг» - АО «Дойче Шахтбау» Нордхаузен, объединение с АО «Гебхардт и Кёниг» и с АО «Дойче Шахтбау»
- 1947** «Дойче Шахтбау и Тифборунтернемен» (шахтстрой и глубокое бурение), ранее «Гебхардт и Кёниг» Нордхаузен
- 1954** Народное предприятие «Шахтбау», упрочнение и герметизация, Нордхаузен
- 1959** Народное предприятие «Шахтбау Нордхаузен» «VB NE-Metall-Industrie» Айслебен
- 1968** Народное предприятие «Шахтбау Нордхаузен» в Мансфельдовском Комбинате им. Вильгельма Пика г. Айслебен
- 1990** Народное предприятие «Шахтбау Нордхаузен» (самостоятельное предприятие с 1-го января)
- 1990** ШАХТБАУ НОРДХАУЗЕН ГмбХ,
(изменение правового статуса по Закону о ГмбХ в ФРГ 8-го июня)
- 1990** ШАХТБАУ НОРДХАУЗЕН ГмбХ, предприятие группы БАУЭР
- 1994** «Нордхойзер Баупрюфинститут» ГмбХ «Nordhäuser Bauprüfinstitut» (NBI), дочернее предприятие, сегодня инвестиционная компания
- 1997** «ШАХТБАУ НОРДХАУЗЕН Großprojekte» ГмбХ, дочернее предприятие
- 2006** Филиал в Абу Даби (Объединённые Арабские Эмираты)
- 2006** ООО «ТРАКМЕХАНИКА» (Россия), инвестиционная компания
- 2006** «ММГ Миттельдойче МОНТАН» ГмбХ, дочернее предприятие

Контакт

Руководство предприятия

Телефон +49 36 31/6 32-450
Телефакс +49 36 31/6 32-548
e-mail: management@schachtbau.de



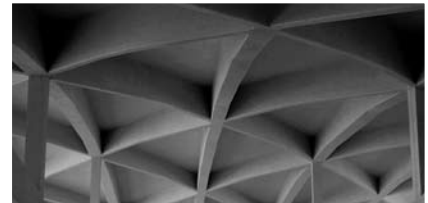
Подземное строительство

Телефон +49 36 31/6 32-571
Телефакс +49 36 31/6 32-584
e-mail: untertagebau@schachtbau.de



Машиностроение

Телефон +49 36 31/6 32-498
Телефакс +49 36 31/6 32-592
e-mail: maschinenbau@schachtbau.de



Реконструкции

Телефон +49 36 31/6 32-215
Телефакс +49 36 31/6 32-580
e-mail: rekonstruktion@schachtbau.de

Инженерное строительство

Телефон +49 36 31/6 32-214
Телефакс +49 36 31/6 32-585
e-mail: ingenieurbau@schachtbau.de



Технология защиты окружающей среды

Телефон +49 36 31/6 32-355
Телефакс +49 36 31/6 32-578
e-mail: umwelttechnik@schachtbau.de



Отдел кадров

Телефон +49 36 31/6 32-309
Телефакс +49 36 31/6 32-278
e-mail: personal@schachtbau.de

Коммерческая сфера

Телефон +49 36 31/6 32-524
Телефакс +49 36 31/6 32-583
e-mail: finanzen@schachtbau.de





ШАХТБАУ НОРДХАУЗЕН ГмбХ
Индустривег 2а
99734 г. Нордхаузен
Телефон: + 49 3631 632-0
Телефакс: + 49 3631 632-334
e-mail: SBN@schachtbau.de



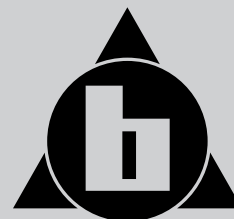
Менеджмент качества



Знак качества
сохранения сооружений



DQS – сертификат по
DIN EN ISO 9001 и 14001



Знак качества
бетона

www.schachtbau.de