



Наше обучение для углубления знаний и оптимизации результатов.

 **Бесперебойный процесс и высокая производительность.**


С правильной профессиональной подготовкой Вы всегда достигните максимальной производительности Ваших штамповочных автоматов BRUDERER.

 **Длительный срок службы благодаря правильному обращению.**

Чем лучше обучены Ваши специалисты, тем дольше Вы можете задействовать в производстве Ваши штамповочные автоматы BRUDERER.

 **Передача и расширение знаний.**

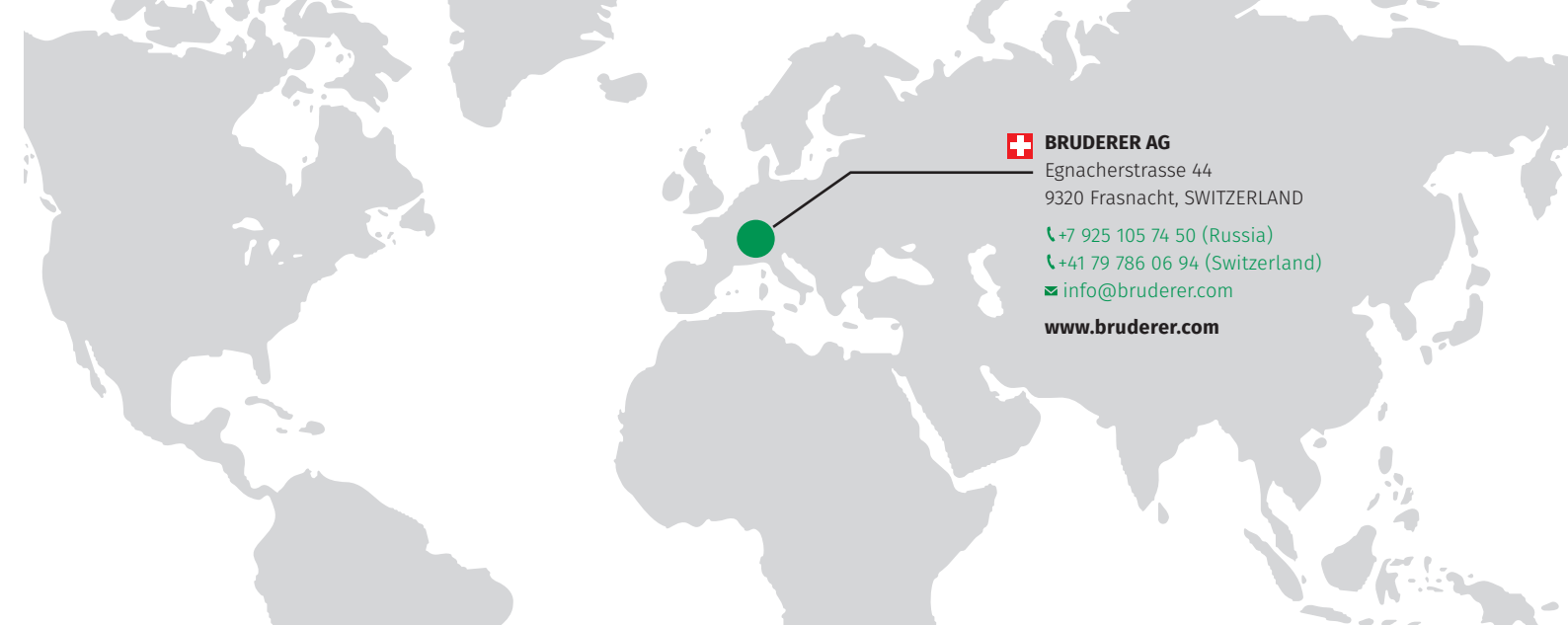
Профессиональное обучение гарантирует поддержание самого актуального уровня знаний Ваших сотрудников сегодня и в будущем.

 **Эффективность за счёт быстрого поиска решения.**

Только тот, кто хорошо знает своё оборудование, может быстро распознавать причины сбоев и правильно реагировать.

 **Легко справляться с вызовами.**

С профессиональными знаниями о Ваших штамповочных автоматах BRUDERER Вы легко справитесь и с новыми задачами.



BRUDERER+
PRECISION – SWISS MADE

Обучение

К каждому штамповочному автомату BRUDERER – правильный подход.

Мы всегда рядом с Вами.

Центры компетенции:

BRUDERER GMBH
Kieferstrasse 28
44225 Dortmund, GERMANY
☎ +49 231 79 20 22-0
✉ info.de@bruderer.com

BRUDERER MACHINERY INC.
1200 Hendricks Causeway
NJ 07657 Ridgefield, USA
☎ +1 201 941 2121
✉ info@brudereramericas.com

BRUDERER MACHINERY (SUZHOU) CO., LTD.
No. 485 Suhong Middle Road, Suzhou Industrial Park
Suzhou, Jiangsu Province, China 215027, CHINA
☎ +86 512 6258 8292
✉ info.cn@bruderer.com

BRUDERER PRESSES (FAR EAST) PTE LTD.
65 Loyang Way
508755 Singapore, SINGAPORE
☎ +65 6546 8121
✉ info.sg@bruderer.com

BRUDERER PRESSES K.K.
Yakou 2306-2, Sakae-Machi, Inba-Gun
270-1502 Chiba-Ken, JAPAN
☎ +81 476 801 788
✉ info.jp@bruderer.com

BRUDERER UK LTD.
Cradock Road
Luton LU4 0JF Bedfordshire, GREAT BRITAIN
☎ +44 1582 56 03 00
✉ info.uk@bruderer.com

Продажи и Сервис:

BRUDERER (DONGGUAN) MACHINERY CO., LTD.
Unit SE1-22 Changrong International Machinery & Hardware
Plaza, Zhen An Road, Chang'an Town,
Dongguan City, Guangdong province
China 523859, CHINA
☎ +86 769 8188 8180
✉ info.bdg@bruderer.com

BRUDERER IBERICA, S.L.
Pol. Ind. Magarola Sud \n\r C/. Cerámica 5 - Nave B-1
08292 Esparraguera (Barcelona), SPAIN
☎ +34 93 770 84 60
✉ info.es@bruderer.com

BRUDERER PRESSES FRANCE S.A.R.L.
Z.I. du Petit Parc
78920 Ecquevilly, FRANCE
☎ +33 1 34 75 00 40
✉ info.fr@bruderer.com

BRUDERER PRESSES INDIA PVT LTD.
No. 17 P, Sadaramangala Industrial Area
White Field Road, 560048 Bangalore, INDIA
☎ +91 80 2841 1049
✉ info.in@bruderer.com

Продажи и Сервис:

Информацию о наших партнёрах по сбыту Вы найдёте на нашем сайте www.brunderer.com.

BRUDERER AG
Egnacherstrasse 44, 9320 Frasnacht, SWITZERLAND
☎ +7 925 105 74 50 (Russia) | ☎ +41 79 786 06 94 (Switzerland)
✉ sales@bruderer.com

Для более подробной информации о BRUDERER и наших продуктах, услугах и филиалах посетите www.brunderer.com.

BRUDERER+
PRECISION – SWISS MADE



С ориентацией на практику и индивидуальным подходом – о правильной работе с технологиями BRUDERER.

Для повышения производительности и срока службы.

На наших курсах обучения, ориентированных на потребности заказчика, мы наилучшим образом подготовим Вас и Ваших специалистов работе с технологиями и оборудованием BRUDERER. По запросу обучение может быть проведено для систем управления предыдущих поколений. Так же, как и подробное предварительное консультирование, такое обучение является частью нашего полного комплекса услуг.

Наш полный комплекс услуг в области обучения:

- Практически ориентированные курсы для операторов, ремонтников и наладчиков
- Центры обучения с высокопроизводительными штамповочными автоматами серии BSTA
- Системы управления BRUDERER типов B и B2
- Устройства подачи BRUDERER с сервоприводом, валковые и цанговые
- Использование учебного инструмента, включая сенсорную технику
- Мы предлагаем тренеров, обладающих многолетним опытом и владеющих несколькими языками



Обучение операторов

Базовые знания о принципе действия штамповочных автоматов BRUDERER.

На этом курсе участники знакомятся со всеми функциями и характеристиками штамповочных автоматов и технологий BRUDERER, что позволяет им быстро и продуктивно овладеть практическими навыками работы с различными системами.

Содержание курса:

- Механическая конструкция штамповочных автоматов и устройств подачи
- Системы управления прессов
- Эксплуатационное обслуживание штамповочных автоматов
- Технологические процессы, наладка штамповочного инструмента
- Использование вспомогательного оборудования



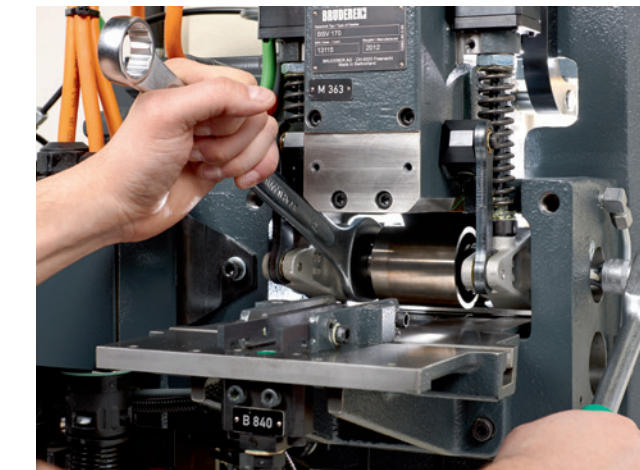
Обслуживание электрооборудования

Всё об электронных системах BRUDERER.

Этот курс посвящён техническому обслуживанию, ремонту и профилактике повреждений. Участники учатся понимать электронные системы, чтобы оперативно устранять дефекты и эффективно предотвращать риски.

Содержание курса:

- Система управления пресса (функции, блоки управления, программирование и т.д.)
- Элементы системы управления штамповочных автоматов
- Поиск неисправностей, диагностика и замена компонентов
- Считывание, вывод и сохранение данных
- Механическая конструкция штамповочных автоматов
- Интеграция периферийных устройств



Обслуживание механической части

Деликатный подход к механике сложных систем.

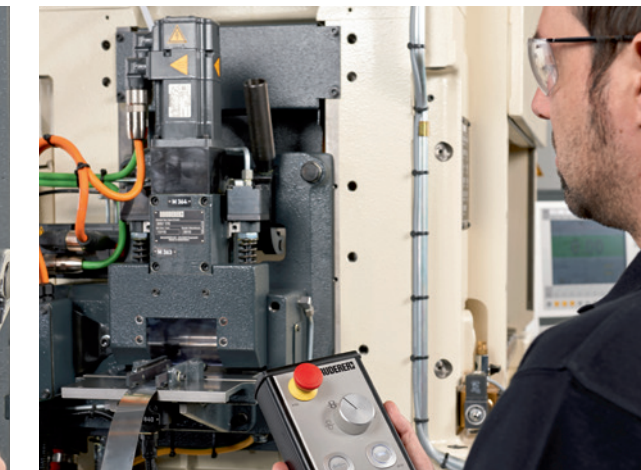
На этом курсе участники изучают всё о техническом обслуживании, ремонте и профилактике повреждений механических установок, чтобы уметь быстро и эффективно реагировать в реальных условиях.

Содержание курса:

- Механическая конструкция штамповочных автоматов
- Содержание и техническое обслуживание
- Настройка и запуск в эксплуатацию
- Технологические процессы
- Устройства подачи BBV/BZV/BSV
- Поиск неисправностей, диагностика и устранение неполадок

Общая информация.

Длительность обучения составляет 1 – 3 дня в зависимости от уровня подготовки участников и выбранного курса. Обучение ориентировано на Ваши потребности, время проведения по согласованию. Максимальный объём группы ограничен 4 участниками. Обучение может проводиться на немецком, английском, французском или итальянском языках. Мы будем рады выслать Вам коммерческое предложение.



Устройство подачи с сервоприводом BRUDERER, содержание электрооборудования

Всё о BSV и электронных системах BRUDERER.

Этот курс посвящён техническому обслуживанию, ремонту и профилактике повреждений. Участники учатся понимать электронные системы, чтобы оперативно устранять дефекты и эффективно предотвращать риски.

Содержание курса:

- Система управления устройства подачи (функции, блоки управления, программирование и т.д.)
- Элементы системы управления устройства подачи с сервоприводом
- Поиск неисправностей, диагностика с помощью предустановленной программы идентификации ошибок
- Замена компонентов