

**В ноябре 2019 LOESCHE провел свой
восьмой технический семинар в
Дюссельдорфе**

**ПРЕСС-
РЕЛИЗ**

LOE-PR-2020-0101
Технический семинар
LOESCHE

Дюссельдорф
24/01/2020



13 и 14 ноября 2019 учебный центр LOESCHE провел в Дюссельдорфе свой восьмой технический семинар. Уже перед началом мероприятия не осталось ни одного свободного места, что сделало его отличной площадкой для передачи знания и обмена опытом.

Уже в восьмой раз Учебный центр LOESCHE в Дюссельдорфе пригласил участников на открытый Технический семинар. Темой мероприятия стали «Стратегии эффективного использования ресурсов при производстве цемента», а его основной аудиторией выступили сотрудники, отвечающие за процесс и обслуживание установок в цементной промышленности. Центральным аспектом семинара стал экспертный обмен практическим опытом и знаниями.

Всего в мероприятии приняли участие 65 посетителей и участников из 22 стран, включая Македонию, Буркина-Фасо, Саудовскую Аравию, Сирию, Индию и Бангладеш.

Открытие прошло во время неформального вечера 12 ноября 2019 в дюссельдорфской гавани Медиенхафен, сам же семинар проводился 13 и 14 ноября в Дюссельдорфе.

В докладах с последующим обсуждением были представлены следующие темы:

Кристина Флейгер (Dr. Christina Fleiger), VDZ (Объединение немецких цементных заводов), представила объективный обзор исследований технологии улавливания и хранения углерода (Carbon Capture, Utilization and Storage) и возможности ее промышленного применения.

Loesche GmbH  
Hansaallee 243
40549 Düsseldorf-Germany
Tel. +49-211-53 53-0
Fax. +49-211-53 53-500
Mail loesche@loesche.de

Managing Directors:
Dr. Thomas Loesche
Rüdiger Zerbe

Amtsgericht Düsseldorf HRB 13611
www.loesche.com

Эрвин Шмидл (Dr. Erwin Schmidl), *WhiteLabel-TandemProject e.U.*, рассказал об использовании вторичного топлива при производстве цемента. Он указал на проблемы, последствия и решения использования вторичного топлива в цементной промышленности

Сразу после него Тай Мацца Юдех (Taís Mazza Joudeh) представила первый опыт работы с установками по переработке мусора в США.

О системах хлорного байпаса и интегрированном подходе при последующей безотходной обработке пыли из байпаса говорил Штефан Керн (Dr. Stefan Kern), управляющий директор компании *A TEC* в Австрии.

Роланд Экерсберг (Dr. Roland Aeckersberg), представлявший LOESCHE GmbH, с помощью практических примеров проиллюстрировал, как можно надежно и наиболее безопасно эксплуатировать установку для помола угля.

Очень интересный прогноз на ближайшее время дал Винфред Рукамп (Dr. Winfried Ruhkamp) в завершающей пленарной лекции первого дня семинара. Он представил многообещающие результаты компании LOESCHE относительно размолоспособности инновационных связующих компонентов цемента в вертикальных валковых мельницах.

Первый день семинара завершился на высоте 170 метров в телевизионной и радиовещательной башне Дюссельдорфа, где участники смогли насладиться великолепным видом на город из японского ресторана, который является самым высоким рестораном в Германии.

Второй день начался с доклада на тему износа, ремонта и управления запчастями. Здесь Ганс-Георг Штенгель (Hans-Georg Stengel) рассказал о своем обширном опыте в шеф-монтаже компании LOESCHE.

Введению в основы технологического процесса работы помольной установки был посвящен доклад Штефана Тюбергена (Stefan Tübergen), инженера-технолога компании LOESCHE. В своем втором докладе после обеда он рассказал об измерениях и контурах регулирования помольной установки.

Дориваль Текко (Dr. Dorival Tecco) объяснил в своем докладе, как хорошее знание основ механизмов износа может значительно улучшить производительность мельницы.

Сразу после него Роберт Коэрт (Robert Koert), занимающийся работой с заказчиками в компании LOESCHE, представил успешный проект по перестройке и модернизации двух

ПРЕСС-РЕЛИЗ

LOE-PR-2020-0101
Технический семинар
LOESCHE

Дюссельдорф

24/01/2020

Loesche GmbH 
Hansaallee 243
40549 Düsseldorf-Germany
Tel. +49-211-53 53-0
Fax. +49-211-53 53-500
Mail loesche@loesche.de

Managing Directors:
Dr. Thomas Loesche
Rüdiger Zerbe

Amtsgericht Düsseldorf HRB 13611
www.loesche.com

мельниц LOESCHE типа LM 28.2, которые были в работе более 40 лет.

Второй день также завершился прогнозом на ближайшее будущее. В завершающем пленарном докладе Ральф Фиброк (Ralph Viebrock), директор по цифровым технологиям компании LOESCHE, представил современный подход к цифровому планированию содержания установки в исправном состоянии.

Так называемый формат «World Café» традиционно является неотъемлемой частью мероприятия. В интерактивных коротких тренингах с ведущим все участники и докладчики смогли обсудить различные темы и вопросы в более свободной обстановке. Под девизом «каждый эксперт» в беседах за круглыми столами участники на равных обговорили знания и личный опыт каждого.

Технический семинар компании LOESCHE много дал каждому участнику. Соответствующим образом звучат и отзывы о мероприятии: «Семинар, посвященный инновациям в области концепции вертикальных валковых мельниц, был для меня очень полезным. В будущем мы будем принимать участие вместе с другими инженерами и техническими специалистами. Мы благодарим организаторов за прекрасную подготовку и проведение мероприятия, а также за их гостеприимство» - поделился своими впечатлениями участник из компании *Cement Company of Northern Nigeria*.

Организаторы Теодора Брунс (Theodora Bruns) и Регина Краммер (Dr. Regina Krammer) считают, что этот семинар до сих пор был самым успешным. «Кроме интересных докладов и возможности поделиться своим опытом, в этом году обсуждались различные решения проблем, завязались новые контакты. Уровень семинара был высок не только благодаря докладчикам, но и благодаря активному участию всех слушателей. Мы уже с нетерпением ждем будущих семинаров LOESCHE в 2020» - говорит Регина Краммер.



Фото: Сессии *World Café*

ПРЕСС-РЕЛИЗ

LOE-PR-2020-0101
Технический семинар
LOESCHE

Дюссельдорф

24/01/2020

Loesche GmbH 
Hansaallee 243
40549 Düsseldorf-Germany
Tel. +49-211-53 53-0
Fax. +49-211-53 53-500
Mail loesche@loesche.de

Managing Directors:
Dr. Thomas Loesche
Rüdiger Zerbe

Amtsgericht Düsseldorf HRB 13611
www.loesche.com

КОНТАКТ

LOESCHE GmbH
Регина Краммер (Dr. Regina Krammer)
Hansaallee 243
D-40549 Дюссельдорф, Германия
Тел.: +49.211.53 53-295
Факс: +49.211.53 53-5295
www.loesche.com
E-Mail: marketing@loesche.de

ПРЕСС- РЕЛИЗ

LOE-PR-2020-0101
Технический семинар
LOESCHE

Дюссельдорф
24/01/2020

Loesche GmbH 
Hansaallee 243
40549 Düsseldorf-Germany
Tel. +49-211-53 53-0
Fax. +49-211-53 53-500
Mail loesche@loesche.de

Managing Directors:
Dr. Thomas Loesche
Rüdiger Zerbe

Amtsgericht Düsseldorf HRB 13611
www.loesche.com