

Международная строительная выставка BAUTEC-2014 18 - 21 февраля

Международная строительная выставка bautec-2014 пройдет в Берлине с 18 февраля по 21 февраля 2014 года. Уже в течение многих лет выставка является одним из ведущих мероприятий в строительной индустрии Германии. Начиная с 1981 года, она проводится каждые два года совместно с тематическими конференциями и направлена на целевую аудиторию, состоящую из профессионалов отрасли – архитекторов, инженеров, специалистов по недвижимости, представителей строительных компаний, а также всех интересующихся проблемами строительства и перепланировки.

В 2014 году выставка «Bautec» пройдет уже в 16 раз. «Bautec 2014» вновь ожидает более 55 000 посетителей из профессиональных кругов, а также частных инвесторов со всего мира, заинтересованных в строительстве и технологиях модернизации.



Уникальным достижением Bautes является единство представленных во взаимосвязи продуктов и услуг, а также программ тематических строительных конференций и конгрессов и широкого спектра последних промышленных разработок. Особый интерес выставка вызывает у специалистов из стран Восточной и Центральной Европы. Начиная с 2000 года, они составили треть от всех иностранных посетителей Bautes. Эта статистика показывает особую значимость и богатый потенциал индустрии строительства и строительных материалов в данном регионе.



Сегменты выставки:

Отделочные работы и «сухое» строительство

«Легко, светло, тихо». В настоящее время архитекторы придерживаются цели минимизировать масштабы строительства при разумном использовании имеющихся ресурсов. Важный вклад в данное развитие могут внести технологии «сухого» и «легкого» строительства.

На сегодняшний день архитектурная акустика и «сухое» строительство представляют собой ключевые технологии в области строительства жилых и общественных зданий. Кроме этого, постоянно появляются все новые системы внутренней отделки зданий и новые методы проектирования. Благодаря своей универсальности и доступности, данные технологии находят широкое применение в области отстройки и перестройки зданий, а также в сфере реконструкции и модернизации.

На выставке «Bautes 2014» будет представлена актуальная информация о новых разработках в сфере строительных материалов и специализированной техники.

Темы:

- Комплектация дверей и окон
 - Потолочные системы
 - Гипс, известь, цемент
 - Стекланные материалы
 - Лесоматериалы
 - Кухонные системы
 - Строительная глина, пробка
 - Прозрачные подвесные потолки
 - Профили
 - Строительные камни
 - Облицовочные материалы для стен и полов
-

Лесоматериалы и возобновляемое сырьё

Возобновляемое сырьё отвечает всем требованиям, предъявляемым к современным строительным материалам, и тем самым составляет основу экологически чистого строительства. Лесоматериалы, как наиболее известный тип возобновляемого сырья, все чаще применяются частными и коммерческими застройщиками.

Германии принадлежит первенство в Европе по количеству лесных ресурсов. Каждый год на территории страны вырастают новые леса, применяемые в области энергетики, а также для изготовления строительной древесины, отопительных и звукоизолирующих систем из древесного волокна, производства оконных рам и дверей.

Темы:

- Балконы
 - Изоляционные материалы
 - Окна
 - Виды фанеры
 - Стекломатериалы
 - Домостроение
 - Строительство с использованием деревянных клеёных конструкций
 - Внутренняя отделка
 - Возобновляемое сырьё
 - Паркет
 - Лестницы
 - Двери
-

Стены, фасады

Являясь визитной карточкой здания, наружная стена должна соответствовать высоким архитектурно-эстетическим, а также строительно-техническим и строительно-физическим стандартам. В то же время, закон об энергоснабжении

предусматривает рост энергоэффективности и сокращение выбросов углекислого газа.

В связи с новыми требованиями, комплектные системы и новые разработки становятся особенно важными в строительстве каркасных зданий.

Темы:

- Гидроизоляция
- Балконы
- Строительная химия
- Строительные системы
- Озелененные фасады
- Бетон
- Бетонные строительные материалы
- Звукоизолирующие материалы
- Краски
- Готовые конструкции, системы
- Стеклённые пристройки
- Клинкер
- Искусственный и натуральный камень
- Штукатурка
- Строительство каркасных домов
- Техника опалубки
- Остекление
- Облицовочный материал

Сантехника, отопление, система кондиционирования

В связи с ростом цен на отопление и воду, а также с введением строгого закона об энергоснабжении, владельцы или арендаторы домов и квартир все чаще задумываются о современной отопительной технике, способах экономного расхода воды, о подключении к тепловым микроэлектростанциям и использовании возобновляемых источников энергии.

Сегодняшняя вентиляционная техника и техника кондиционирования воздуха обеспечивают качество воздуха в помещении, сокращают содержание мелкодисперсной пыли, тем самым обеспечивая оптимальные условия для жилья и работы.

Темы:

- Арматура
- Безбарьерные ванны
- Противопожарная защита, дымоудаление
- Возобновляемые источники энергии
- Отопительные котлы, горелки
- Отопительные и вентиляционные системы
- Каминь
- Системы и аппараты кондиционирования воздуха

- Насосы
 - Сантехническое оборудование
 - Тепловые генераторы
 - Бассейны
 - Системы вентиляции
 - Теплоаккумуляторы и теплообменники
-

Подробная информация: www.bautech.com