

Пресс-релиз

## **Liebherr развивает направление разработки и производства электроники**

- Оптимизация затрат: рентабельный выпуск партий малого и среднего объёма
- Высокое качество: сборка компонентов в городе Линдау на юге Германии
- Всё из одних рук: независимость, богатый выбор и комплексное обслуживание

**В городе Линдау на юге Германии концерн Liebherr расширил производственный центр департамента «Компоненты». Теперь предприятие наряду с услугами по тестированию электроники предлагает услуги EMS (Electronic Manufacturing Services) в области проектирования и производства электронных компонентов.**

Нуссбаумен (Швейцария), 7 октября 2020 г. – Завод Liebherr-Elektronik GmbH расположен в городе Линдау (Германия), в структуре концерна Liebherr он входит в департамент «Компоненты» и является центром разработки передовых технологий в области электроники. Инвестиции, направленные на развитие Liebherr-Elektronik GmbH, позволили расширить компетенции предприятия в области проектирования и производства электронных компонентов. Теперь, наряду с выпуском печатных плат, завод специализируется на сборке электронных устройств, а также разработке процедур испытаний и их проведении.

В ходе расширения завода большое внимание было уделено адаптивности и гибкости новых мощностей: производственное оборудование позволяет выпускать как малые, так и средние партии компонентов. То есть завод может рентабельно изготовить как единичные компоненты, так и целые партии, исчисляющиеся пятизначными цифрами. Управление качеством на заводе соответствует европейскому стандарту EN 9100. Надёжность и долговечность электронных компонентов подтверждается многоуровневыми испытаниями.

---

## **В воздухе, на суше и на море: электронные компоненты Liebherr применяются повсеместно**

Больше 40 лет электронику Liebherr успешно используют во множестве отраслей. В частности, это авиация, строительные машины и горнодобывающее оборудование. Опыт применения решений Liebherr в тяжёлых условиях эксплуатации учитывается при проектировании и производстве новых электронных компонентов. Это гарантирует высокое качество исполнения и надёжность.

Ключевым преимуществом комплексного подхода Liebherr является оперативность выполнения разноплановых задач. Так, департамент «Компоненты» наряду с услугами по проектированию и производству предлагает решения по менеджменту деталей и запчастей, долгосрочному хранению и ремонту, обеспечивая сопровождение компонента на протяжении всего срока службы. Располагая собственным центром испытаний, специалисты завода могут оперативно тестировать компоненты на соответствие различным нормам и требованиям вплоть до авиационных стандартов.

### **Подписи к фотографиям**

liebherr-electronic-manufacturing-services.jpg

Оборудование для разработки и производства электронных компонентов в центре компетенций Liebherr в городе Линдау (Германия).

liebherr-test-center-for-electronics.jpg

Всё близко, всё быстро: собственный центр испытаний электроники позволяет проводить комплексную проверку компонентов.

---

**Контактное лицо**

Александра Нольде

Тел: + 41 56 296 4326

Эл. почта: [alexandra.nolde@liebherr.com](mailto:alexandra.nolde@liebherr.com)

**Опубликовано**

Liebherr-Components AG

Нуссбаумен / Швейцария

[www.liebherr.com](http://www.liebherr.com)

[www.liebherr.com/ems](http://www.liebherr.com/ems)