

МЕБЕЛЬНАЯ ФАБРИКА *VESTRE*

Презентацию подготовил
Першонков А.А. АП-35



- ❑ Название: мебельная фабрика Vestre
- ❑ Местоположение: Норвегия, лес рядом с деревней Магнор
- ❑ Площадь фабрики: 6500 м²
- ❑ Площадь парка: 300 акров
- ❑ Сроки начала строительства: осень 2020



Проектировщик: датская архитектурная студия Bjarke Ingels Group (BIG)

Соавторы: Fokus Rådgivning, Gade & Mortensen, Erichsen og Horgen AS, OM Fjeld AS, Foyn Consult AS, Nordic Architects AS, Norconsult AS, Multiconsult AS, Сплиткон AS

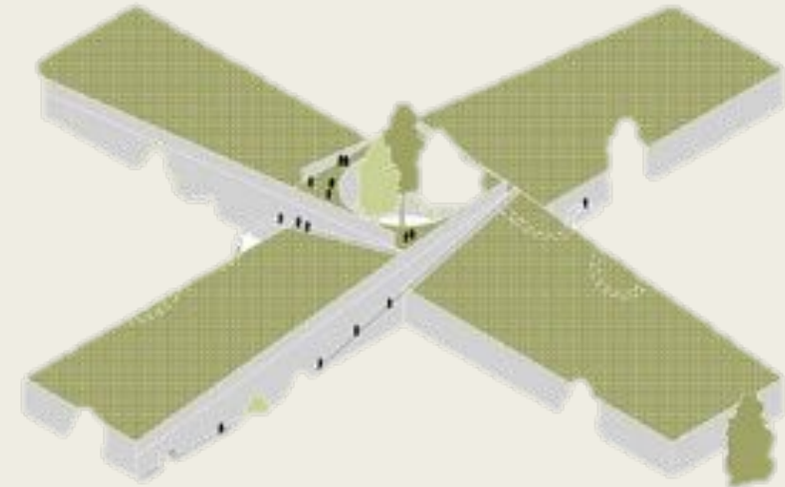
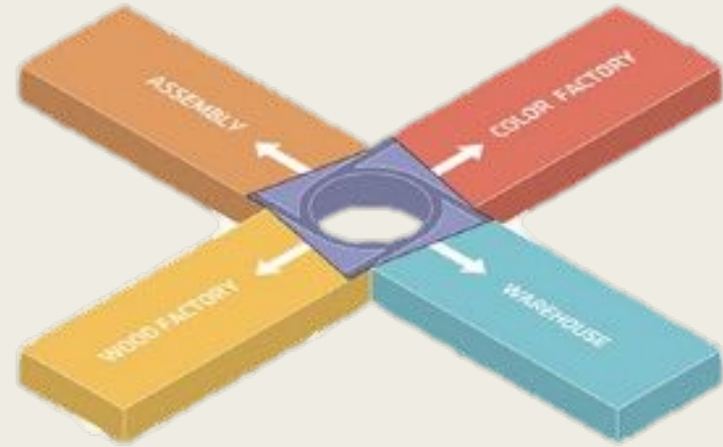
Ответственные партнеры: Бьярке Ингельс, Дэвид Захле, Оле Элькьяр-Ларсен

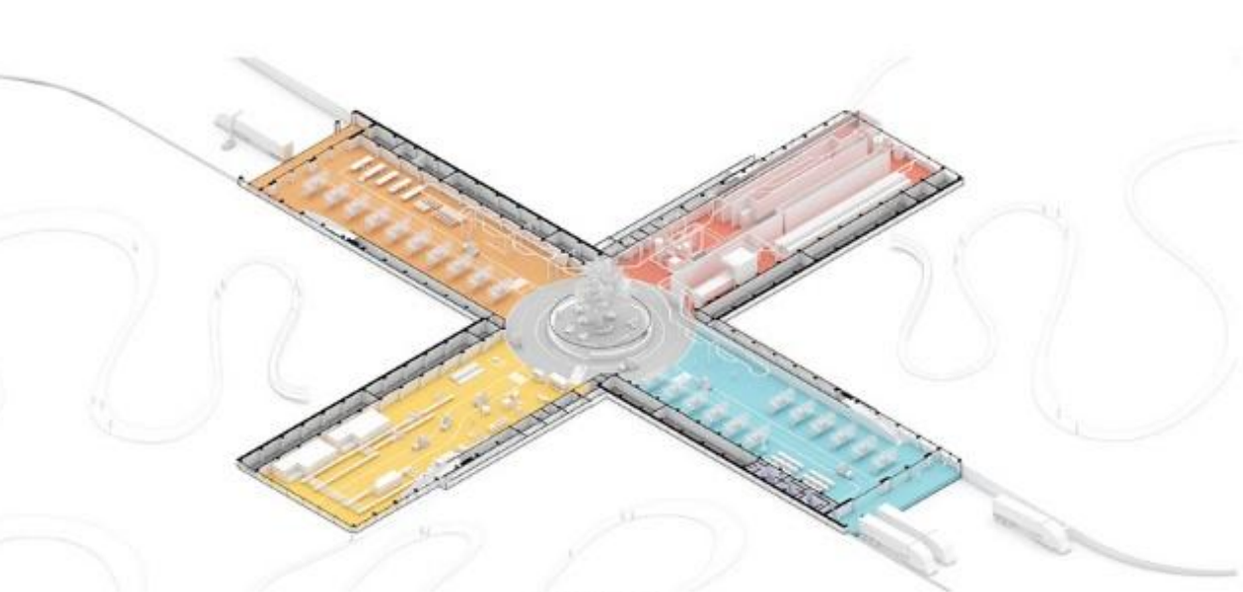
Руководитель проекта: Виктория Миллентруп, Ева Сео-Андерсен

Команда: Юлия Табет, Ариана Шмедра, Нингнан Йе, Рон Бекшети, Ксения Житомирская, Йенс Мадждал Карсхольм, Улла Хорнсильд, Эдуардо Хавьер Соса Тревиньо и др.

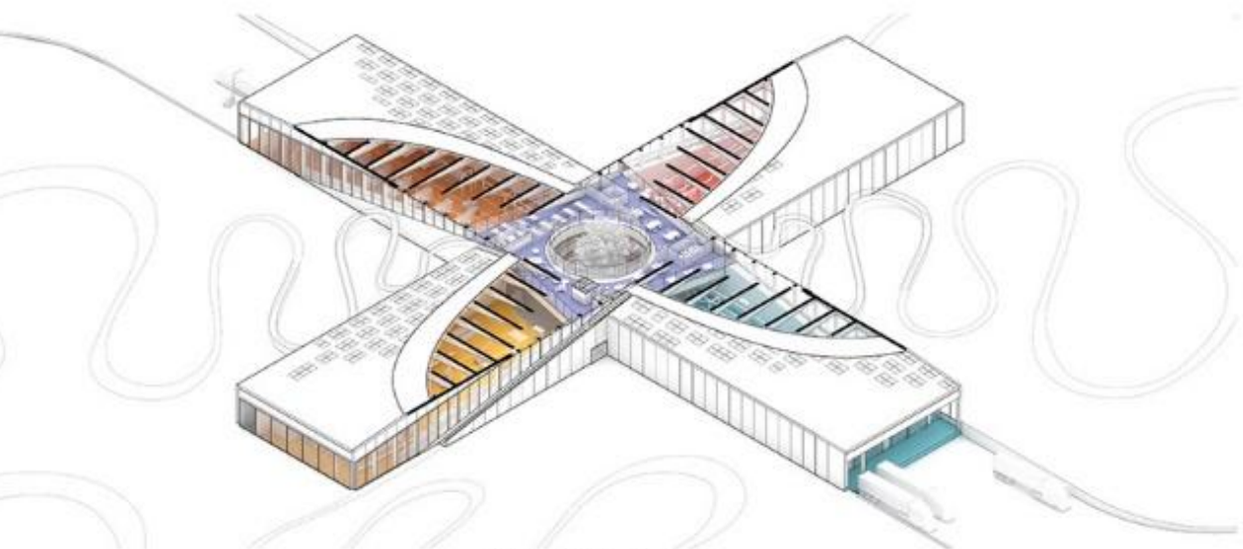


- ❑ Фабричное здание будет иметь крестообразную форму и состоять из четырех корпусов с зеленой крышей и атриумом в центре.
- ❑ В корпусах будут располагаться склад мебели, цех по работе с краской, деревообрабатывающий и сборочный цеха.
- ❑ В центре здания будет логистический офис и выставочный центр с прямым доступом ко всем четырем производственным цехам.

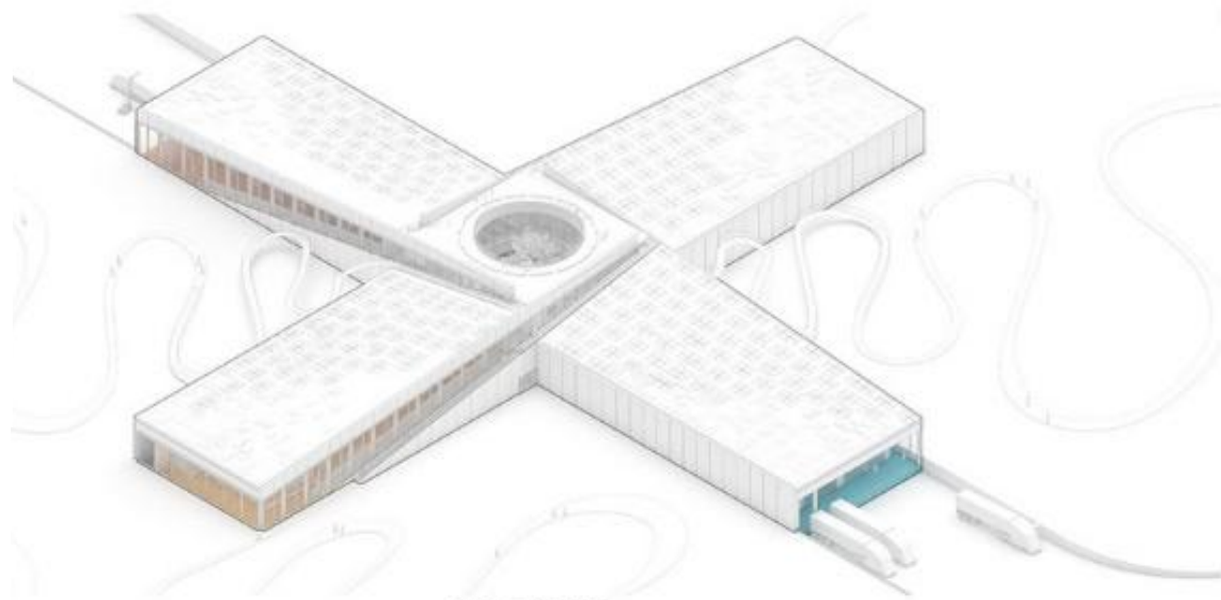




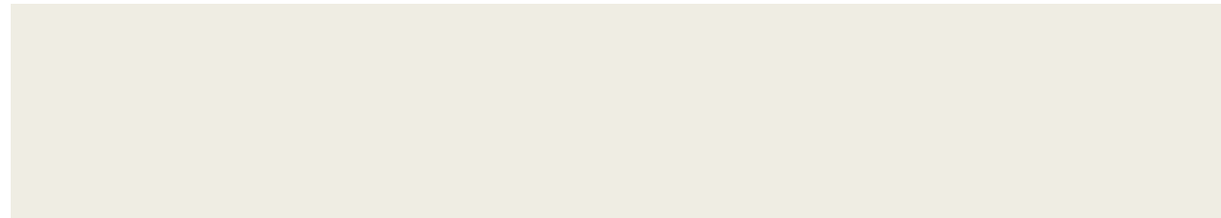
**FACTORY FLOOR
ORGANIZATION**



**OFFICE + EXPERIENCE CENTER
ORGANIZATION**



**ROOF + TERRACE
ORGANIZATION**





- Каждой машине будет присвоен один из 200 цветов Вестре



- ❑ Фасад здания будет сделан из древесины местных пород, повторно переработанной стали и бетона с пониженным содержанием углерода
- ❑ Энергию и тепло в помещениях обеспечат 1200 фотоэлектрических панелей



- ❑ Предприятие оснастят умными роботами и беспилотными грузовиками.
- ❑ Такой комплекс будет потреблять на 90% меньше энергии и выделять на 50% меньше парниковых газов





После завершения работы архитектурная студия ожидает, что здание станет первым промышленным проектом в Северном регионе, получившим выдающийся экологический рейтинг BREEAM.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

