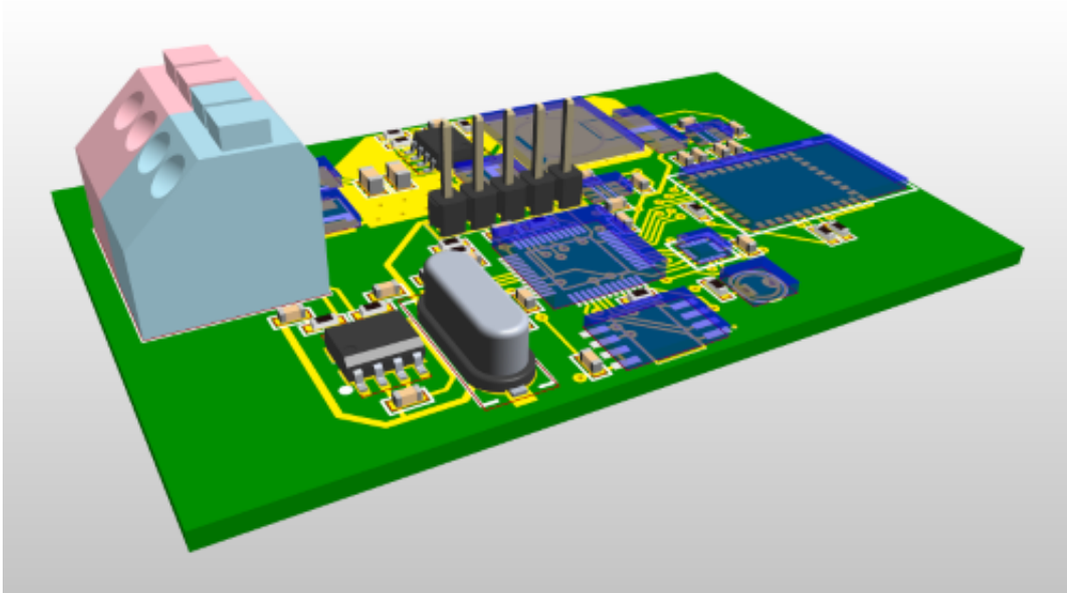

DD + 1D = Delta Design 3D

При проектировании печатных плат, зачастую необходимо увидеть плату в 3-мерном виде ещё до того как ее изготовят и соберут.

Теперь Delta Design может и такое!



Благодаря [сотрудничеству с российской компанией C3D Labs](#) наши пользователи смогут увидеть свои проекты в 3D.

Всё просто: в открытом проекте выбирается отображение 3D-вида печатной платы, далее система автоматически генерирует 3D-модель печатной платы. Но тут же возникает вопрос: где взять 3D-модели компонентов? С этим поможет генератор моделей. Для всех типов корпусов, с которыми работает мастер создания посадочных мест Delta Design, есть возможность создания 3D-модели данного корпуса. Остаётся лишь в библиотеке привязать 3D-модель корпуса к компоненту и обновить проект. Кроме того, если у вас уже есть готовые 3D-модели используемых корпусов, то вы можете просто загрузить их в систему и использовать в проектах.

Delta Design поддерживает несколько форматов файлов с моделями: C3D, STEP, STL. Подробнее возможности 3D-визуализации можно будет обсудить на нашем [бесплатном семинаре](#), который пройдет в Москве **01 ноября 2017** во время выставки **ChipExpo**.