

**bv. heinze award – höhere technische lehranstalt traun**  
hier fassadendetail

die glasfassaden entstehen als pfosten-riegel-konstruktion in stahl/alu-bauweise. mit integrierten holz / alu-fenstern.  
für die unterrichtsräume im 1. / 2. og ergibt sich ein fassadenbild mit „schwimmenden fensterelementen“. die structural glazing fassade kommt ohne horizontalriegel aus. die fensterelemente werden in den pfosten befestigt. (siehe detailzeichnungen)  
der sonnenschutz erfolgt durch aussenliegende fassadenintegrierte raffstore-anlagen.