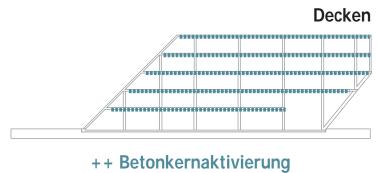
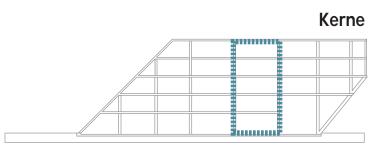
Integration von Form und Energiekonzept

Schrägfassade 45° Litter Handelberger German Germa

- ++ Solare Gewinne + Verschattung im Süden
- ++ Dynamische Form + Atmosphärische Räume
- ++ Aussteifung und Rückhängung der Zugkräfte

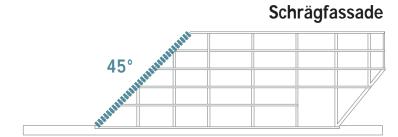


- ++ Sichtbare Tragstruktur
- ++ Steife Zugbänder zur Rückhaltung der Abtriebskräfte

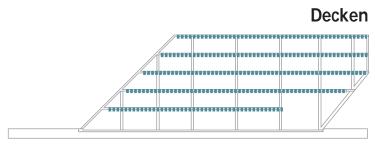


- ++ Vertikale Versorgung / Haustechnik
- ++ Haupterschließung + Sanitärbereiche entlang der Fassade
 - ++ Aussteifung des Gebäudes

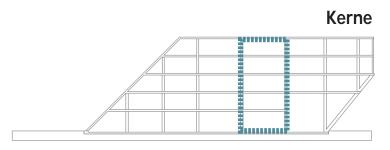
Mehrwert durch Form und Funktion



- ++ Solare Gewinne + Verschattung im Süden
- ++ Dynamische Form + Atmosphärische Räume
- ++ Aussteifung und Rückhängung der Zugkräfte

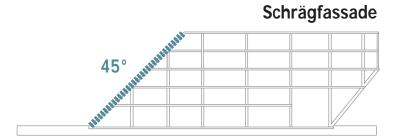


- ++ Betonkernaktivierung
- ++ Sichtbare Tragstruktur
- ++ Steife Zugbänder zur Rückhaltung der Abtriebskräfte

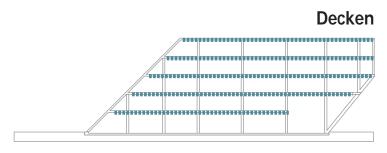


- ++ Vertikale Versorgung / Haustechnik
- ++ Haupterschließung + Sanitärbereiche entlang der Fassade
 - ++ Aussteifung des Gebäudes

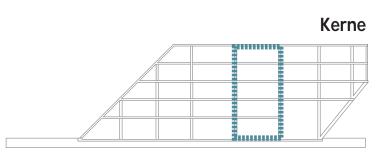
Integration von Form und Tragstruktur



- ++ Solare Gewinne + Verschattung im Süden
- ++ Dynamische Form + Atmosphärische Räume
- ++ Aussteifung und Rückhängung der Zugkräfte



- ++ Betonkernaktivierung
- ++ Sichtbare Tragstruktur
- ++ Steife Zugbänder zur Rückhaltung der Abtriebskräfte



- ++ Vertikale Versorgung / Haustechnik
- ++ Haupterschließung + Sanitärbereiche entlang der Fassade
 - ++ Aussteifung des Gebäudes