

Dynafit Headquarters

UN'ARCHITETTURA COME UN PAESAGGIO MONTANO IN CUI LE FORZE DELLE ROCCE SI CONFRONTANO CON GLI SPAZI APERTI E VUOTI.

Il progetto per la sede Dynafit a Kiefersfelden in Germania, nasce come un paesaggio nel paesaggio, un'architettura che si confronta con il luogo naturale che lo ospita, evocandone le rocce, il vento e le nuvole, caricando con questi elementi gli spazi lasciati vuoti dai volumi.

L'edificio si compone di due blocchi che si confrontano lungo una crepa, come due pareti rocciose.

La loro forza si esprime verso il foyer in basso e verso l'alto, lungo il loro sviluppo verticale.



KIEFERSFELDEN, GERMANIA

TIPOLOGIA
**Nuovo edificio
Headquarters**

CLIENTE
Oberalp S.p.A.

INDIRIZZO
**Kiefersfelden,
Germania**

CONCORSO
2018

PRESTAZIONI PROFESSIONALI
Concept

AREA
mq 13.000



IL FOYER DI INGRESSO, CON I SUOI 24 M DI ALTEZZA LIBERA, È LO SNODO A PIANO TERRA CHE PERMETTE CONNESSIONE DIRETTA AD EST ALL'HISTORY BRAND E AL NEGOZIO DYNAFIT, MENTRE AD OVEST PERMETTE L'INGRESSO AL SISTEMA DEI LABORATORI E ALLA PALESTRA CHE SI SVILUPPA IN PARTE ANCHE AL PIANO PRIMO TRAMITE LA CONNESSIONE FORTE DI UNA DOPPIA ALTEZZA.

Un grande portellone si alza nelle belle giornate di sole e mette in contatto il piano terra con la doppia altezza della palestra e con il giardino nord, dove, esternamente alla vetrata della hall, uno specchio d'acqua riempie ed anima tutto lo spazio aperto naturale tra paesaggio ed edificio.





Il paesaggio progettato attorno all'edificio si muove e si modula proteggendo le parti più esposte alla strada, si diversifica nella vegetazione, proponendo un piccolo bosco, macchie di alberi, oltre allo stagno.

DAL PIANO SECONDO IN POI, LE PORZIONE AD EST E A OVEST DEL VUOTO CARICO DEL FOYER SONO CONNESSE TRAMITE VOLUMI VETRATI CHE PERMETTONO DI SFRUTTARE L'INTERA SUPERFICIE DI PIANO.

Show room al piano secondo, uffici al piano terzo, quarto e parte del quinto, asilo al piano quinto e sale meeting al piano sesto, ultimo e più alto, in connessione ad un ampio terrazzo che si affaccia a nord verso le vette, vanno a formare il sistema complesso del Dynafit Headquarter

