

BÜROGEBÄUDE OFFICE BUILDING

# SANIERUNG DRV BERLIN

## REFURBISHMENT DRV BERLIN



### SANIERUNG DRV, BERLIN

- » Bürogebäude
- » 82m x 72m x 95m
- » 31.000 m<sup>2</sup> Fassade

### KONSTRUKTION

- » 2.000 Elemente als Elementfassade
- » Parallelausstellfenster
- » Gebogene Ecken

### BESONDERHEITEN

- » Tiefziehbleche
- » Gebogene Bleche an Innen- & Außenecken
- » Verglasung optisch angepasst zur Altverglasung

### PROFILSERIEN

- » Schüco Sonderkonstruktion

### GLASART

- » -

### WÄRMESCHUTZ

- » -

### SCHALLSCHUTZ

- » -

### REFURBISHMENT DRV, BERLIN

- » Office Building
- » 82m x 72m x 95m
- » 31.000 m<sup>2</sup> Fassade

### DESIGN

- » Curtain wall element facade
- » Room-high insert elements
- » Automatic sliding door

### SPECIAL FEATURES

- » Transcendent colored glazing
- » Walkable photovoltaic atrium glazing
- » Secondary alu construction with photovoltaic modules

### SYSTEM SOLUTION

- » Schüco bespoke profiles

### GLASS

- » -

### THERMAL

- » -

### ACOUSTIC

- » -

### ADRESSE ADDRESS

Sperlichstraße 24  
48151 Münster  
Deutschland

### AUFTRAGGEBER CLIENT

Deutsche Rentenversicherung  
Berlin

### ARCHITEKT ARCHITECT

GMP Architekten  
Berlin

### AUFTRAGSEINGANG PROJECT START

2013

### FERTIGSTELLUNG PROJECT END

2016

### FOTOGRAF PHOTOS

-

FUNCTION FOLLOWS FORM

BÜROGEBÄUDE OFFICE BUILDING

# SANIERUNG DRV BERLIN

## REFURBISHMENT DRV BERLIN

