



Schleswig

Führung:

Uhrzeit: Sa., 14. Juni 2014,

Treffpunkt:

Werkstr. 1,

Haupteingang,

24837 Schleswig

Paul Sindram, Architekt

## Neubau Verwaltungsgebäude Schleswiger Stadtwerke Schleswig

Fertigstellung: Mai 2013

Bauherr: Schleswiger Stadtwerke GmbH Tragwerksplanung: Ingenieurbüro Matthias Klatt, Schleswig

TGA: Ingenieurbüro Georg Schröder, Westerrönfeld Elektrotechnik: GDP Ingenieurbüro für Elektrotechnik, Büdelsdorf Fotos; photomatzen, Schleswig I architekturbürg p, sindram

> Der zweigeschossige Hauptkörper des Neubaus ist mit einem gläsernen zurückspringenden Staffelgeschoss gegliedert und bildet den städtebaulichen Kopf der Firmenzentrale. In Richtung Osten ist das Gebäude in seiner Höhe gestaffelt, so dass es in einer eingeschossigen Glasfuge, einer funktionalen Schnittstelle zum Bestand, endet.

Im Norden lehnt sich der Neubau in seiner Materialität und Form konsequent an den Bestand an. Der geschwungene Fassadenverlauf wirkt zum Straßenraum bewusst geschlossen und zurückhaltend. Auf der Westseite schiebt sich der Gebäudekörper im Sinne des natürlichen Geländes mit dem Souterrain heraus. In Richtung Schlei entwickelt der Neubau seine eigene Formensprache, indem er durch seine Transparenz großzügige Ein- und Ausblicke zulässt. Im Inneren sind sämtliche Geschosse über ein Atrium räumlich verbunden, das über ein Glasdach Tageslicht hineinlässt.





## 14.-15 Juni 2014

Erdgeschoss

Am Tag der Architektur am 14./ 15. Juni 2014 werden interessante Objekte aus dem Bereich der Architektur vorgestellt. Eine unabhängige Jury der Architekten- und Ingenieurkammer Schleswig-Holstein wühlte unter anderem unser Projekt "Schleswiger Stadtwerke" aus. Am 14.06, um 11-12 Uhr, wird das Gebäude allen Architekturinteressierten zur Besichtigung geöffnet. Unser Büro wird durch das Gebäude führen und dieses aus architektonischer Perspektive vorstellen.





1. Obergeschoss



8 TAG DER ARCHITEKTUR TAG DER ARCHITEKTUR 9