

## **Pressemitteilung**

---

### **Stark verbunden**

#### **Dynamische Fassadenbänder am Erweiterungsbau der Verwaltung von Knauber in Bonn-Endenich, lackiert mit Duraflon® von HD Wahl im Farbton Phönixweiß**

*Jettingen-Scheppach, Dezember 2019.* Markant präsentiert sich in prominenter Lage am Eingang zum Bonner Stadtteil Endenich die ortsansässige Carl Knauber Holding GmbH & Co. KG. Entworfen wurde der Neubau vom Kölner Architekturbüro Prof. Schmitz Architekten, das als Gewinner aus einem von Knauber ausgelobten Wettbewerb für die Gestaltung des Gebäudes hervorgegangen war.

Im Straßenbild kennt man den grünen Knauber-Schriftzug vor allem von den Freizeitmärkten, die die Carl Knauber Holding GmbH & Co. KG in Nordrhein-Westfalen und Rheinland Pfalz betreibt. Ansonsten agiert das mittelständische Familienunternehmen auch noch im Bereich Energiedienstleistungen und -handel. Es beschäftigt heute um die 700 Mitarbeiter. Etwa 100 davon finden ihren Arbeitsplatz nun im Neubau an der Endenicher Straße.

„Es gab eine ganze Reihe an Kriterien, die das Gebäude erfüllen musste“, berichtet Architekt Prof. Peter Schmitz und erklärt die Anforderungen, die seitens des Bauherrn an ihn herangetragen wurden: „Der Neubau sollte sich harmonisch an das bestehende Verwaltungsgebäude angliedern und mit ihm eine Einheit bilden. Es sollte keinen „Bruch“ zwischen Alt und Neu geben.“ Neben dem ursprünglichen Verwaltungsbau gehört auch ein Knauber-Freizeitmarkt, der sich rückwärtig zur Endenicher Straße an den alten Verwaltungsbau anschließt.

Der neue Baukörper füllt nun die Lücke zwischen Freizeitmarkt und bestehendem Verwaltungsbau. Durch diese Positionierung gelang es Prof. Schmitz Architekten, alle Wünsche umzusetzen: Die Erdgeschossenebene des Neubaus wurde in Teilen der Freizeitmarkfläche zugeschlagen. Damit kann sich der Freizeitmarkt mit einer großzügigen Schaufensterfläche zur Endenicher Straße hin öffnen und schiebt sich unter die darüber liegenden Bürogoschosse des Neubaus. Gleichzeitig setzt der

#### **Pressestelle**

Proesler Kommunikation GmbH  
Karlstraße 2  
72072 Tübingen  
Germany  
Tel: +49 (0) 70 71 234 16  
Fax: +49 (0) 70 71 234 18  
info@proesler.com  
www.proesler.com

Neubau den bestehenden Verwaltungsbau in Längsrichtung entlang der Eendenicher Straße fort und schafft so eine klare Linie für den Gesamtkomplex.

Obwohl der Neubau die Proportionen des bestehenden Verwaltungsbaus berücksichtigt, hat er doch eine ganz eigene Formensprache mit Wiedererkennungswert: Seine gefaltete Außenansicht wird zum Blickfang. Durch die glatte, filigrane Structural Glazing Fassade wird die schwebende Optik der pro Ebene in ganz unterschiedlichen Winkeln auskragenden Geschosse unterstützt. Auf Straßenniveau werden die Faltungen zur schützenden Überdachung für Passanten und lenken den Blick nach oben.

Um der vor- und zurückspringenden Fassadenfläche zusätzliche Dynamik zu verleihen, arbeiteten die Architekten mit strahlend weißen, unregelmäßig gekanteten Geschossbändern. Deren Oberflächen wurden vom Spezialisten für die Veredlung von Aluminiumbauteilen in der Fassade, HD Wahl, mit der Premium-Einbrennlackierung auf Nasslackbasis Duraflon® versehen. Der hier eingesetzte Farbton Phönixweiß zeichnet sich dadurch aus, dass er feinste, silbrig schimmernde Metallicpartikel eingebunden hat und damit eine bewegte, diffuse Reflexion in den weißen Flächen erzeugt. Je nach Lichteinfall glänzen die Bänder so mehr oder weniger stark metallisch. „Die weiße Beschichtung der horizontalen, gefalteten Bänder unterstützt die Wirkung des Gebäudes sehr gut“, so Prof. Peter Schmitz. Neben den optischen Qualitäten hat Duraflon® auch große Vorteile in puncto Nachhaltigkeit, einem Thema, das für die Knauber Unternehmensgruppe seit jeher zentral ist. Das qualitätvolle Erscheinungsbild und die hohe UV-Beständigkeit von Duraflon® orientieren sich dabei an der Lebensdauer der gesamten Fassade und bleiben langfristig unverändert erhalten. Der geringe Unterhaltsaufwand wirkt sich positiv auf die Ökobilanz der Fassade und auf den Geldbeutel des Bauherrn aus – mit Duraflon® lackierte Fassaden müssen nur sehr selten gereinigt werden und verfügen über einen materialimmanenten Easy-to-Clean-Effekt.

Im Gebäudeinneren, das auf etwa 3000 Quadratmetern Mitarbeiterbüros, flexible Arbeitsplätze, einen großzügigen Empfangs- und Kundenbereich, einen Konferenz- sowie Veranstaltungs- und Sozialraum und drei Kommunikationsinseln beherbergt, entstehen durch die plastische Fassade spannende Raumfolgen. Diese setzen sich in einem offen gestalteten

Treppenhaus mit skulpturalem Charakter fort, das die Geschosse von Alt- und Neubau miteinander verbindet.

Gerade bei Gebäuden, die einen repräsentativen Charakter haben, macht der Einsatz von Duraflon® Sinn: Die Erweiterung der Knauber-Unternehmenszentrale wird nicht zuletzt durch die Auswahl des strahlenden Phönixweißtons, der dank Duraflon®-Technologie jahrzehntelang unverändert bleibt, dauerhaft gepflegt und frisch wirken.

<b>Objekt</b>	Erweiterung Unternehmenszentrale Carl Knauber, Bonn
<b>Fertigstellung</b>	2018
<b>Bauherr</b>	Carl Knauber Holding GmbH & Co KG, Bonn/DE
<b>Architektur</b>	Prof. Schmitz Architekten GmbH, Köln/DE Prof. Peter Schmitz BDA,DASL Dipl.-Ing. Thomas Riese
<b>Metallbau</b>	Metall- und Elementbau HASKAMP GmbH & Co. KG, Edeweicht/DE
<b>Oberfläche</b>	Duraflon® Phönixweiß, appliziert von HD Wahl GmbH, Jettingen-Scheppach/DE

### Weitere Informationen

HD Wahl GmbH  
Dieselstr. 6-8  
89343 Jettingen-Scheppach  
Deutschland  
Tel. +49(0)8225/999-0  
Fax +49(0)8225/999-10  
info@hdwahl.de  
www.hdwahl.de

### Textumfang

Ca. 4500 Zeichen  
Abdruck frei – Belegexemplar an Proesler Kommunikation erbeten

### Über DURAFロン®

Duraflon® ist eine Fluoropolymer-Einbrennlackierung für Metallbauteile in der Fassade mit höchster Beständigkeit. Die Farbauswahl dieses Nasslackverfahrens ist nahezu unbegrenzt und das Angebot an Glanz-, Eisenglimmer- und Struktureffekten lässt keine Wünsche offen. Die UV-Stabilität und chemische Beständigkeit der Lackierung ermöglichen Farbechtheit und Glanzhaltung über viele Jahre. Ihre Oberfläche ist nicht nur äußerst langlebig und beständig gegen Witterungseinflüsse. Durch ihre „Easy-to-Clean“-Technologie lassen sich darüber hinaus Verschmutzungen leicht entfernen oder haften erst gar nicht an. Die Lebenszykluskosten werden mit Duraflon® nachhaltig minimiert. Duraflon® verfügt über eine EPD (Umweltproduktdeklaration) nach ISO 14025 und EN 15804.  
[www.duraflon.com](http://www.duraflon.com)

## Über HD Wahl

HD Wahl unterstützt als Spezialist für professionelle Oberflächenveredelungen Architekten bei der Entwicklung und Umsetzung von innovativen, werthaltigen und langlebigen Gebäudehüllen aus Aluminium. Seit über 50 Jahren bietet das inhabergeführte, mittelständische Unternehmen mit Sitz in Jettingen-Scheppach bei Augsburg ein breites Spektrum an Veredelungsverfahren für den Fassaden- und Metallbau. Für die Gestaltung der Oberfläche von Aluminium-Blechen, -Profilen und anderen Fassadenbauteilen entwickeln die erfahrenen Beschichtungsexperten in enger Zusammenarbeit mit Architekten maßgeschneiderte, individuelle Lösungen. Bei der Wahl der passenden Oberfläche werden Standort, Einsatzbereich und Budget als entscheidende Faktoren berücksichtigt. Aufträge jeglicher Größenordnung werden termingerecht abgewickelt. [www.hdwahl.de](http://www.hdwahl.de)