

PROJEKT DES MONATS | Merck Innovationszentrum [DE]

07  
18



**LOOP**<sup>®</sup>  
DIE METALDECKE FÜR  
FUNKTIONALES DESIGN  
[durlum.com/loop](http://durlum.com/loop)



CEILING  
LIGHTING  
AMBIENCE

[durlum.com](http://durlum.com)

PHOTO: @HGEach Photography

# PROJEKT DES MONATS | Merck Innovationszentrum [DE]

# 07 18

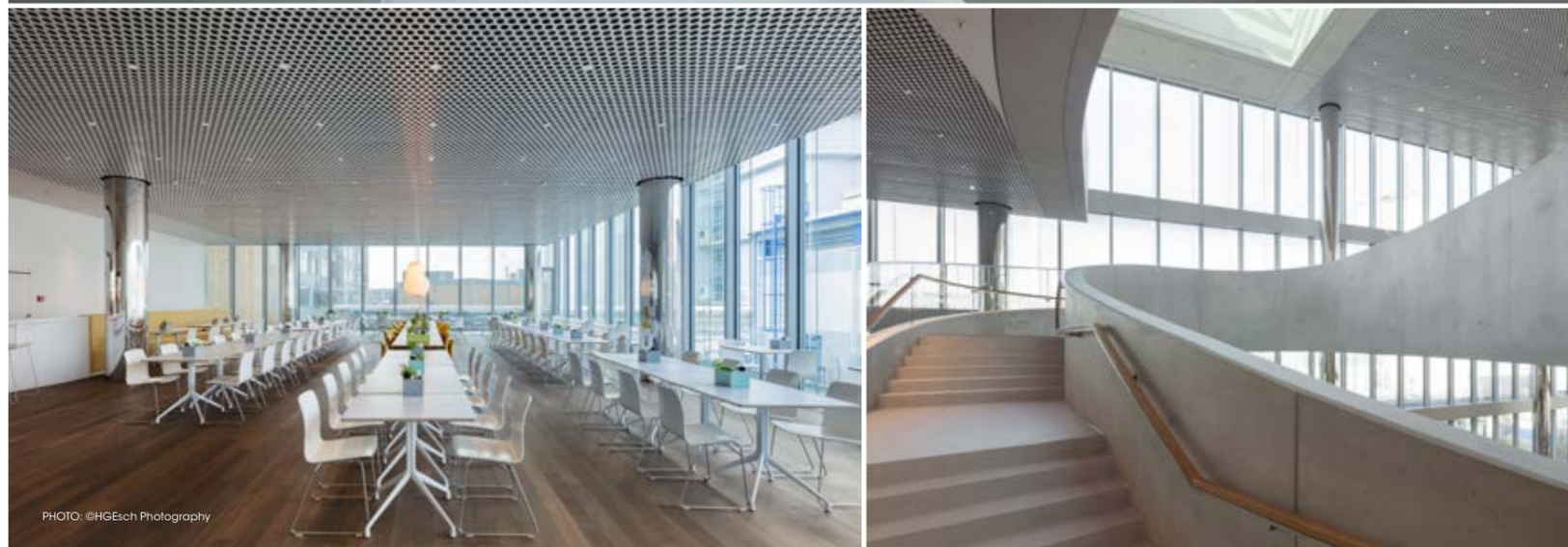


PHOTO: ©HGEsch Photography

<b>PROJEKT</b>	Merck Innovationszentrum, Darmstadt [DE]
<b>FERTIGSTELLUNG</b>	Dezember 2017
<b>ARCHITEKTEN</b>	Henn Architekten Berlin
<b>BAUHERR</b>	Merck KGaA
<b>PRODUKTE</b>	<b>Designdecke LOOP®</b> aus 1,0mm starkem verzinktem Stahlblech; ausgeführt als <b>TYP 3</b> Magnetsystem, Modulgröße 1340x1005 mm; gepulvert in ähnlich RAL 9016 matt, Lochbild RV 60 [3000 m²]  <b>Langfeldplatten S7</b> teilweise als Heiz- und Kühldecke ausgeführt aus 1,0mm starkem verzinktem Stahlblech; Abmessungen: 1340x995mm; gepulvert in RAL 9011; durchperforiert in RD-L30 [3000m²]

Neugier gepaart mit zukunftsorientiertem Denken und Handeln – seit 350 Jahren. Pünktlich zur Jubiläumsfeier stellte das Wissenschafts- und Technologieunternehmen Merck das neue Innovationszentrum am Hauptstandort in Darmstadt vor.

Bereits von außen ein Blickfang, begeistert das innerhalb von zwei Jahren errichtete Innovationszentrum im Inneren mit einer beeindruckenden Architektur. Von einem vierblättrigen Kleeblatt inspiriert, treffen geschwungene, fließende Formen auf modernes Interieur. Die Etagen des Neubaus sind offen gestaltet und unterstützen damit die dynamischen Kommunikationsmöglichkeiten. Ein Bestandteil des modernen und fortschrittlichen Raumkonzeptes ist die Designdecke LOOP® von durlum.

Durch ihre runden Öffnungen charakterisiert, fügt sich die Designdecke harmonisch in das Raumbild ein und vermittelt dabei einen endlosen, beinahe schwebenden Eindruck. Verstärkt wird diese Wahrnehmung durch den 5 mm hohen Tiefzug der Öffnungen, der dem System eine dreidimensionale Optik verleiht. Mittels Magneten und Sicherungsseilen von der Unterdecke abgehängt, passt LOOP® mit ihren organischen Formen hervorragend in das offene Konzept und setzt die besondere Raumgeometrie gekonnt in Szene.

Die Unterdecke aus Langfeldplatten ist überwiegend als Kühl- bzw. Heizdecke ausgeführt, was den Wohlfühlcharakter des Gebäudes zusätzlich erhöht. Ein rundherum gelungenes Konzept, bei dem Funktion und Design erfolgreich kombiniert wurden!