



Medieninformation

Ordentliche Generalversammlung der HIAG Immobilien Holding AG vom 19. April 2018 genehmigt alle Anträge des Verwaltungsrats

Basel, 19. April 2018 – 83 Aktionäre nahmen am 19. April 2018 im "Kunzwerk" auf dem Kunzareal in Windisch an der ordentlichen Generalversammlung der HIAG Immobilien Holding AG teil. Insgesamt waren 7'081'093 Aktien bzw. 91.43% der stimmberechtigten Aktien vertreten.

Die Aktionäre genehmigten alle Anträge des Verwaltungsrats. Insbesondere wurde die Ausschüttung einer Dividende für das Geschäftsjahr 2017 von CHF 3.80 pro Aktie aus den Reserven aus Kapitaleinlagen beschlossen. Die Barausschüttung wird am 27. April 2018 (Zahlungsdatum) erfolgen. Ex-Datum ist der 24. April 2018.

Weiter wurden alle bisherigen Mitglieder des Verwaltungsrats sowie Dr. Felix Grisard als Präsident des Verwaltungsrats für eine einjährige Amtsdauer wiedergewählt. Der Vergütungsausschuss setzt sich weiterhin aus den Verwaltungsratsmitgliedern Salome Grisard Varnholt und Dr. Walter Jakob zusammen.

Agenda

Publikation Halbjahresbericht 2018

3. September 2018

Kontakt

Martin Durchschlag
Chief Executive Officer
T +41 61 606 55 00
martin.durchschlag@hiag.com

Laurent Spindler
Chief Financial Officer
T +41 61 606 55 00
laurent.spindler@hiag.com

HIAG Immobilien Holding AG
Aeschenplatz 7
4052 Basel
T +41 61 606 55 00
investor.relations@hiag.com
www.hiag.com

Über HIAG

HIAG ist eine führende Schweizer Entwicklerin ehemaliger Industrieareale an attraktiven Standorten. Das Immobilienportfolio ist sowohl geografisch wie auch bezüglich Nutzungen breit diversifiziert. HIAG besitzt Areale an rund 40 Standorten mit einer Gesamtlandfläche von 2,5 Mio. m². Aktuell erwirtschaftet die Gruppe einen Liegenschaftsertrag von rund CHF 56 Mio. pro Jahr und treibt rund 50 kurz-, mittel-, und langfristige Entwicklungsprojekte voran. Analog der Bereitstellung von Flächen an ihre Mieter stellt HIAG mit der Tochtergesellschaft HIAG Data Cloud-Dienstleistern mit cloudbasierten Geschäftsmodellen sowie grossen Unternehmen eine leistungsfähige Cloud-Infrastrukturplattform zur Verfügung.