

# ORDENTLICHE HAUPTVERSAMMLUNG 2017

der HELLA KGaA Hueck & Co. am 28. September 2017



## WIDERRUF DER VOLLMACHT

zu Eintrittskarten-Nummer \_\_\_\_\_ über \_\_\_\_\_ Aktien der HELLA KGaA Hueck & Co.

Ich/Wir \_\_\_\_\_ widerrufe(n) hiermit die von mir/uns

am \_\_\_\_\_ 2017 an

die von der HELLA KGaA Hueck & Co. benannten Stimmrechtsvertreter, Frau Annique Madrid von Wahl und Herrn Hubert Sudhoff, beide Mitarbeiter der HELLA KGaA Hueck & Co., Lippstadt

Frau/Herrn \_\_\_\_\_  
bevollmächtigter Dritter

wohnhaft in \_\_\_\_\_  
Wohnort

erteilte Vollmacht, mich/uns in der auf den 28. September 2017 einberufenen ordentlichen Hauptversammlung der HELLA KGaA Hueck & Co. zu vertreten und das Stimmrecht für mich/uns auszuüben.

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift(en) bzw. lesbare Namensnennung der/des Erklärenden gemäß § 126 b BGB

### Hinweis:

- Der Widerruf der Vollmacht bedarf nach § 134 Abs. 3 Satz 3 AktG der Textform (§ 126 b BGB). Bei der Bevollmächtigung von Kreditinstituten i.S.v. § 135 AktG, Aktionärsvereinigungen oder diesen nach § 135 Abs. 8 und Abs. 10 AktG gleichgestellten Institutionen oder Personen sind die Regelungen in § 135 AktG sowie möglicherweise weitere Besonderheiten zu beachten, die von den jeweils Bevollmächtigten vorgegeben werden und bei diesen zu erfragen sind.
- Ein Widerruf hinsichtlich der Vollmacht an die von der Gesellschaft benannten Stimmrechtsvertreter kann bis spätestens 26. September 2017, 24:00 Uhr (MESZ) (Zeitpunkt des Zugangs) postalisch, per E-Mail oder per Fax an die nachfolgend genannte Anschrift, E-Mail-Adresse bzw. Telefax-Nummer erfolgen:  
unter der Postadresse: HELLA KGaA Hueck & Co., c/o Link Market Services GmbH, Landshuter Allee 10, 80637 München, Deutschland oder elektronisch unter der E-Mail-Adresse: inhaberaktien@linkmarketservices.de oder per Fax unter der Nummer: +49 (0) 89 21 027 289.

Am Tag der Hauptversammlung kann die Vollmacht an die Stimmrechtsvertreter an der Ein- und Ausgangskontrolle zur Hauptversammlung widerrufen werden.