



**Rubrik:** Schuldbetreibungen

**Unterrubrik:** Betreibungsamtliche Grundstücksteigerung

**Metadaten:** KABBL - 22.08.2019

SHAB - 21.08.2019

**Meldungsnummer:** SB01-0000000750

**Kanton:** BL

**Publizierende Stelle:**

Betreibungs- und Konkursamt des Kantons Basel-Landschaft  
- Abteilung Betreibungen, Eichenweg 12, 4410 Liestal

## Betreibungsamtliche Grundstücksteigerung Corpa AG

**Schuldner:**

Corpa AG

CHE-107.409.419

Hohle Gasse 30

4104 Oberwil

**Steigerungsobjekte:**

Grundbuch Oberwil, Liegenschaft Nr. 482, haltend 1'974 m<sup>2</sup>. Einfamilienhaus, Hohlegasse 30 und 30a, 4104 Oberwil. Betreibungsamtliche Schätzung: CHF 1'700'000.00. Dokumentation unter [www.bl.ch/baka-steigerung](http://www.bl.ch/baka-steigerung).

**Angaben zur Steigerung**

20.11.2019 um 14:30 Uhr, Konferenzraum Nr. 004a der Sicherheitsdirektion BL, Amtshausgasse 7, 4410 Liestal.

**Rechtliche Hinweise:**

Es wird ausdrücklich auf das Bundesgesetz über den Erwerb von Grundstücken durch Personen im Ausland (BewG) sowie auf die Verordnung über den Erwerb von Grundstücken durch Personen im Ausland (BewV) aufmerksam gemacht.

Innert der Frist nicht angemeldete Ansprüche sind, soweit sie nicht durch die öffentlichen Bücher festgestellt sind, von der Teilnahme am Ergebnis der Verwertung ausgeschlossen. Ebenso haben Faustpfandgläubiger von Pfandtiteln ihre Faustpfandforderungen anzumelden.

Im Übrigen wird auf die Steigerungsbedingungen verwiesen.

Publikation nach SchKG 231, 232; VZG vom 23. April 1920, Art. 29 und 123.

Anzahlung anlässlich der Versteigerung: CHF 250'000.00 durch einen von einer schweizerischen Bank ausgestellten Bankcheck.

**Eingabefrist:** 10.09.2019

**Auflagedatum der Steigerungsbedingungen und Lastenverzeichnis:** ab dem 27.09.2019

**Anmeldestelle für Forderungen, Einsprachen oder Rekluse:**

Betreibungs- und Konkursamt des Kantons Basel-Landschaft  
Abteilung Betreibungen

Eichenweg 12

4410 Liestal

**Bemerkungen:**

Öffentliche Besichtigung: Dienstag, 29. Oktober 2019 von 15.00 bis 16.00 Uhr.