

# HEIDELBERG – 175 Years Historical Highlights

# 175 Years of HEIDELBERG – Historical Highlights

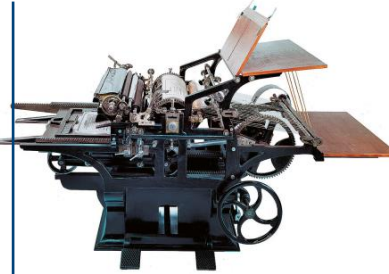
## 1850: Basis Bell founding

Founding of the bell foundry by Andreas Hamm in Frankenthal – the birth of HEIDELBERG



## 1885: Pro Patria

Introduction of the Pro Patria high-speed press, which is also suitable for motorized drive. Over 500 units are sold by 1892.



## 1916: Richard Kahn era

The entrepreneur Richard Kahn takes over the management and drives the expansion forward.



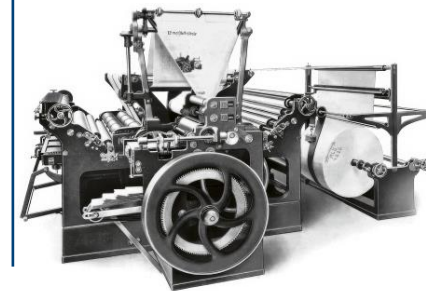
## 1863: Cooperation with Andreas Albert

Andreas Hamm cooperates with the printing press manufacturer Andreas Albert. In 1868, they sell their 100th high-speed press. In 1873 they part company in a dispute.



## 1910: Heureka

With the Heureka, a flatbed rotary press for newspaper printing, the company overcomes an economic crisis.



# 175 Years of HEIDELBERG – Historical Highlights

## 1921: Start for the Tiegel

The Heidelberg automatic platen press goes into series production. Manufactured on an assembly line from 1926, it prints up to 3,000 sheets per hour.



## 1929: Global economic crisis

The “Schnellpressenfabrik” is in the hands of banks. The company concentrates on building printing presses and introduces the larger “platen”.

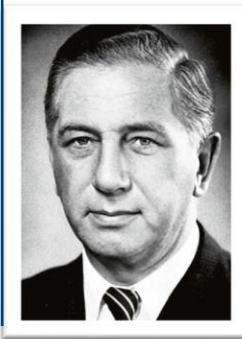


## 1939: War economy and forced labor

Exports and domestic business come to a standstill. Lathes are manufactured for aircraft production. From 1942, the factory employs women, prisoners of war and Eastern workers.

## 1926: Sternberg era

Hubert H. A. Sternberg and Oskar Leroi become board members of the “Schnellpressenfabrik”. They modernize production and ensure growth.



## 1930: Expansion

Hubert H. A. Sternberg promotes growth and relies on innovative advertising and service concepts, such as demonstration buses that are driven to customers all over the world.



# 175 Years of HEIDELBERG – Historical Highlights

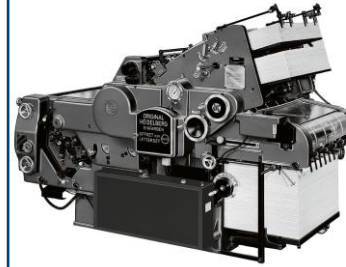
## 1951: Curtain up for drupa

Presentation of the “Original Heidelberg Tiegel” at drupa in Düsseldorf. Hubert H. A. Sternberg is co-initiator of the industry trade fair.



## 1962: With the KOR into the offset age

With KOR (Small Offset Rotation) and GTO (Large Platen Offset), HEIDELBERG enters offset printing and lays the foundation for future success.



## 1997: Going public

The Initial Public Offering and strategic acquisitions make HEIDELBERG a global provider of printing solutions.

## 1957: From Wiesloch into the world

Opening of the new plant in Wiesloch. Halls 2 and 3, the social building and an office wing are built in the first construction phase.



## 1975: Birth of a classic

Introduction of the “Speedmaster”, which prints 11,000 sheets per hour and becomes a bestseller.



# 175 Years of HEIDELBERG – Historical Highlights

## 1999: World Logistics Center

The World Logistics Center (WLC) in Wiesloch-Walldorf is a spare parts center for the global printing industry.



## 2000: Becoming a solution provider

From 1995 on, HEIDELBERG develops into a solution provider through acquisitions, partnerships in digital printing and with its Prinect software.



## 2014: Partnership with MK Masterwork

Partnership with MK Masterwork in the post-press sector. In 2015, MK acquires the HEIDELBERG brands and patents and becomes an anchor shareholder.



## 1999: Participation in Gallus

HEIDELBERG acquires a 30 percent stake in the Swiss printing press manufacturer Gallus, one of the market leaders in label printing. The complete takeover follows in 2014.



## 2005: Expansion into China

Opening of the plant in Qingpu (Shanghai) as part of the global growth strategy.





# 175 Years of HEIDELBERG – Historical Highlights

## 2016: Printing process is digitized

Push to Stop enables fully automated production from prepress to print – the first step towards an autonomous pressroom. Launch of the HEIDELBERG eShop.



## 2020: Start of robotics

The StackStar P industrial robot and the coexistent StackStar C robot further increase automation in the pressroom.



## 2025: Home Of Print

To mark its 175th anniversary, the Print Media Center (PMC) in Wiesloch Walldorf is reopened as the "Home of Print". Guests can experience state-of-the-art printing solutions.



## 2018: Wallboxes from Walldorf

Diversification through high-performance charging boxes for electric cars. The company supplies around 20,000 wallboxes to a premium manufacturer and sells them to private customers.



## 2024: drupa Comeback

Another success for HEIDELBERG after an eight-year break. Jetfire 50 in cooperation with Canon offers digital printing with inkjet technology. HEIDELBERG is a full-service provider.

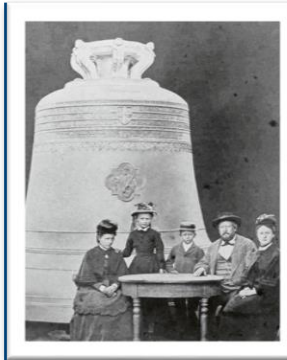


# 175 Jahre HEIDELBERG Historische Streiflichter

# 175 Jahre HEIDELBERG – Historische Streiflichter

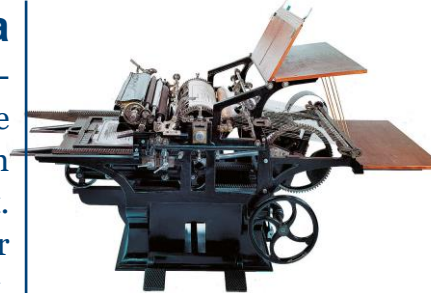
## 1850: Grundlage Glockenguss

Gründung der Glockengießerei durch Andreas Hamm in Frankenthal – die Geburtsstunde von HEIDELBERG



## 1885: Pro Patria

Einführung der Schnellpresse Pro Patria, die auch für motorischen Antrieb geeignet ist. Bis 1892 werden über 500 Stück verkauft.



## 1916: Ära Richard Kahn

Der Unternehmer Richard Kahn übernimmt die Geschäftsführung und treibt die Expansion voran.



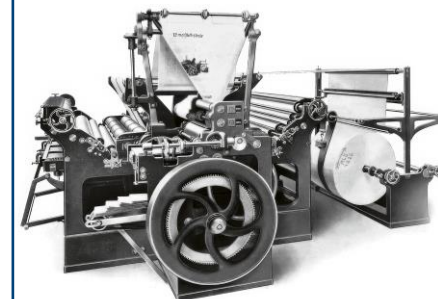
## 1863: Kooperation mit Andreas Albert

Andreas Hamm kooperiert mit dem Druckmaschinenbauer Andreas Albert. 1868 verkaufen sie ihre 100. Schnellpresse. 1873 trennt man sich im Streit.



## 1910: Heureka

Mit der Heureka, einer Flachsatz-Rotationsmaschine für den Zeitungsdruck überwindet das Unternehmen eine wirtschaftliche Krise.

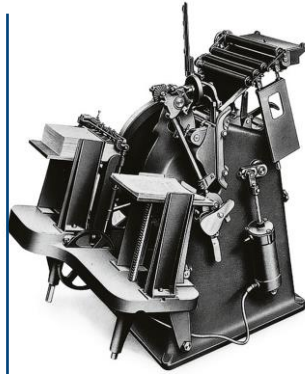




# 175 Jahre HEIDELBERG – Historische Streiflichter

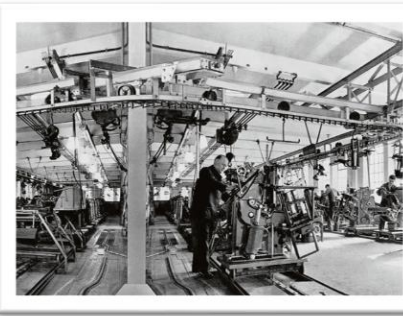
## 1921: Start für den Tiegel

Der Heidelberger Tiegeldruckautomat geht in Serie. Ab 1926 am Fließband gefertigt, druckt er bis zu 3.000 Bogen pro Stunde.



## 1929: Weltwirtschaftskrise

Die Schnellpressenfabrik ist in Bankenhand. Man konzentriert sich auf den Bau von Druckmaschinen und führt den größeren „Tiegel“ ein.



## 1939: Kriegswirtschaft und Zwangsarbeit

Export und Inlandsgeschäft kommen zum Erliegen. Es werden Drehbänke für die Flugzeugproduktion hergestellt. Ab 1942 arbeiten in der Fabrik verstärkt Frauen, Kriegsgefangene und Ostarbeiter.

## 1926: Ära Sternberg

Hubert H. A. Sternberg und Oskar Leroi werden Vorstände der Schnellpressenfabrik. Sie modernisieren die Produktion und sorgen für Wachstum.



## 1930: Expansion

Hubert H. A. Sternberg fördert das Wachstum und setzt auf innovative Werbe- und Servicekonzepte, wie Vorführwagen, die weltweit zu den Kunden fahren.



# 175 Jahre HEIDELBERG – Historische Streiflichter

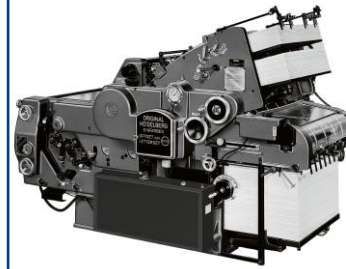
## 1951: Vorhang auf für die drupa

Präsentation des „Original Heidelberg Tiegels“ auf der drupa in Düsseldorf. Mit-Initiator der Branchenmesse ist Hubert H. A. Sternberg.



## 1962: Mit der KOR ins Offset-Zeitalter

Mit KOR (Kleine Offset Rotation) und GTO (Großer Tiegel Offset) steigt HEIDELBERG in den Offsetdruck ein und legt den Grundstein für zukünftigen Erfolg.



## 1997: Börsengang

Der Börsengang und strategische Zukäufe machen HEIDELBERG zu einem globalen Drucklösungsanbieter.

## 1957: Aus Wiesloch in die Welt

Eröffnung des neuen Werks in Wiesloch. Im ersten Bauabschnitt entstehen die Hallen 2 und 3, das Sozialgebäude und ein Bürotrakt.



## 1975: Geburt eines Klassikers

Einführung der „Speedmaster“, die 11.000 Bogen in der Stunde bedruckt und zum Bestseller wird.



# 175 Jahre HEIDELBERG – Historische Streiflichter

## 1999: World Logistics Center

In Wiesloch-Walldorf entsteht mit dem World Logistics Center (WLC) ein Ersatzteilzentrum für die globale Druckbranche.



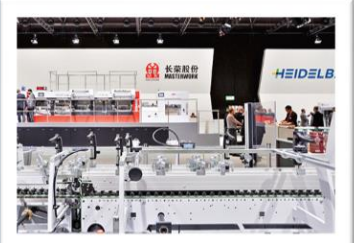
## 2000: Schritt zum Lösungsanbieter

Ab 1995 entwickelt sich HEIDELBERG durch Zukäufe, durch Partnerschaften im Digitaldruck und mit der Prinect Software zum Lösungsanbieter.



## 2014: Partnerschaft mit MK Masterwork

Partnerschaft mit MK Masterwork im Postpress-Bereich. 2015 erwirbt MK die Marken und Patente von HEIDELBERG. MK wird Ankeraktionär.



## 1999: Beteiligung an Gallus

HEIDELBERG beteiligt sich zu 30 Prozent am Schweizer Druckmaschinenbauer Gallus, einem der Marktführer im Etikettendruck. 2014 folgt die vollständige Übernahme.



## 2005: Expansion nach China

Eröffnung des Werks in Qingpu (Shanghai) als Teil der globalen Wachstumsstrategie.



# 175 Jahre HEIDELBERG – Historische Streiflichter

## 2016: Druckprozess wird digitalisiert

Push to Stop ermöglicht die vollautomatische Produktion von der Vorstufe bis zum Druck – erster Schritt zum autonomen Drucksaal. Launch des HEIDELBERG eShop.



## 2020: Start der Robotik

Der Industrieroboter StackStar P und der koexistente Roboter StackStar C erhöhen die Automatisierung im Drucksaal weiter.



## 2025: Home Of Print

Zum 175-jährigen Jubiläum wird das Print Media Center (PMC) in Wiesloch Walldorf als „Home of Print“ wiedereröffnet. Gäste können modernste Lösungen rund um den Druck erleben.



## 2018: Wallboxen aus Walldorf

Diversifizierung durch Hochleistungsladboxen für Elektroautos. Rund 20.000 Wallboxen liefert das Unternehmen an einen Premiumhersteller, vertreibt sie auch an Privatkunden.



## 2024: drupa-Comeback

Nach acht Jahren Pause wieder ein Erfolg für HEIDELBERG. Die neue Jetfire 50 in Kooperation mit Canon bietet Digitaldruck mit Tintenstrahl-Technologie. HEIDELBERG ist Gesamtanbieter.

