



Bibliographische Daten

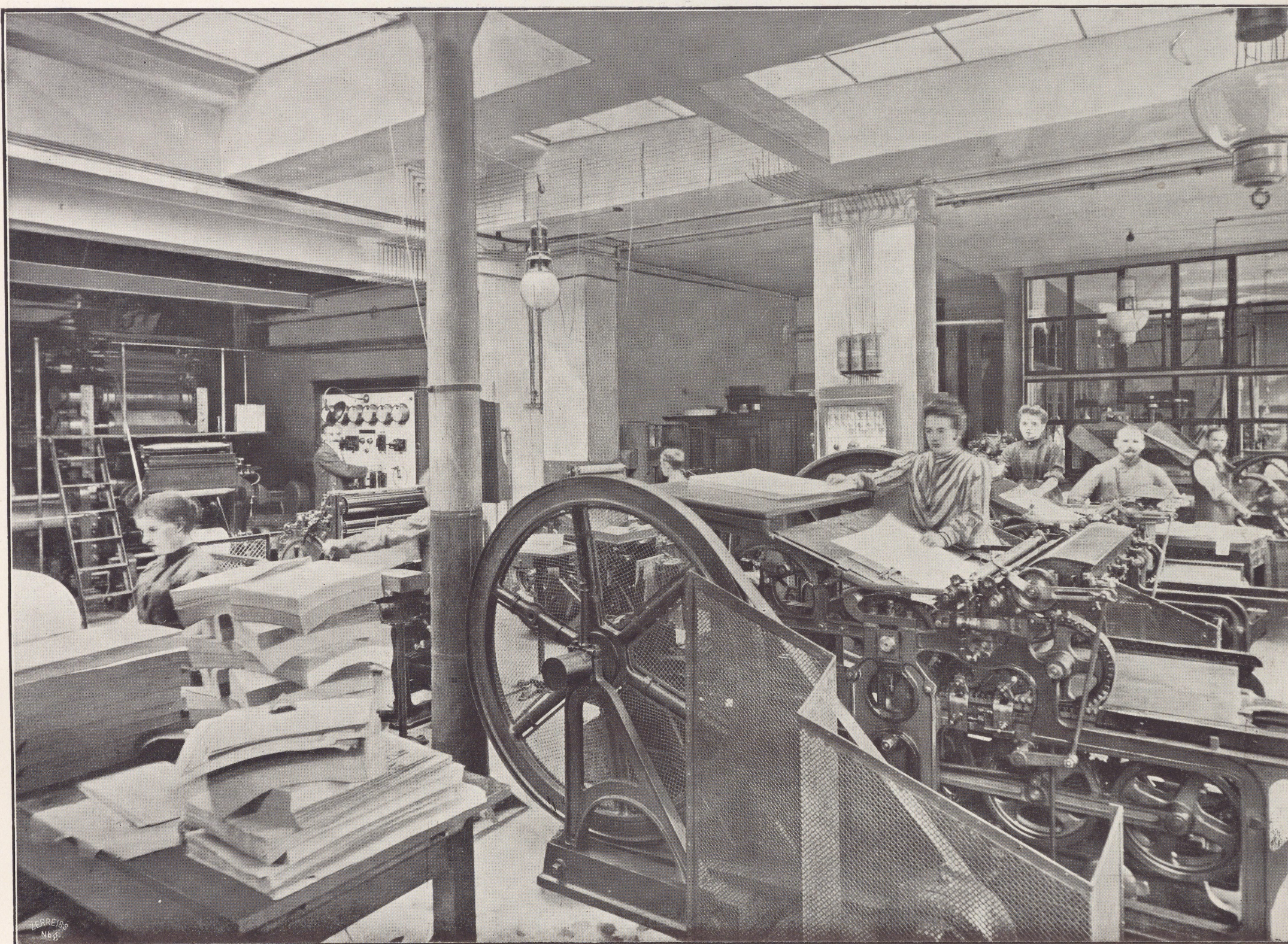
Titel: Nordbayerische Zeitung
Signatur: Amb. 2. 829

Die Nutzung der Digitalisate von gemeinfreien Werken aus den Sammlungen der Stadtbibliothek im Bildungscampus Nürnberg ist gemäß den Bedingungen der [Creative-Commons-Lizenz Public Domain Mark 1.0](#) uneingeschränkt und kostenfrei erlaubt.

Im Sinne guter wissenschaftlicher Praxis wird gebeten, bei der Verwendung von durch die Stadtbibliothek im Bildungscampus überlassenen Digitalisaten stets die Quellenangabe in folgender Form zu verwenden: Stadtbibliothek im Bildungscampus Nürnberg, [Bestandssignatur + Blatt/Seite]

Im Interesse einer laufenden Dokumentation und der Information für Benutzerinnen und Benutzer erbittet die Stadtbibliothek die Überlassung von Belegexemplaren oder Sonderdrucken von Veröffentlichungen, die aus der Benutzung von Handschriften und anderen Medien in den historischen Sammlungen der Stadtbibliothek hervorgegangen sind. Sollte eine Abgabe nicht möglich sein, wird um Mitteilung der bibliographischen Daten der Publikation gebeten.

Die für den gesamten Betrieb der Druckerei erforderliche Kraft liefert ein im Jahre 1903 von der vereinigten Maschinenfabrik Augsburg und Maschinenbaugesellschaft Nürnberg aufgestellter Dieselmotor von 30 PS. (Auf Seite 26 links am Rande deutlich zu sehen). Auf eine eingehende Beschreibung dieses Motors, dessen Erfindung in der Welt der Technik vor einigen Jahren so großes Aufsehen hervorrief und dem, namentlich seitdem verschiedene Verbesserungen daran vorgenommen wurden, eine glänzende Zukunft gesichert ist, kann hier verzichtet werden. Nur soviel sei erwähnt, daß der Dieselmotor mit Naphtha gespeist wird und daß er für einen Großbetrieb in der Art der Buchdruckerei der Nordbayerischen Zeitung am rationellsten und



Nürnberger Maschinensaal (Zylindermaschinen und Tiegeldruckpressen).

ökonomischsten arbeitet. Er liefert den direkten Antrieb für die große Zwilling's-Rotationsmaschine und füllt gleichzeitig die Akkumulatorenbatterie (Seite 29), welche die Kraft für alle übrigen Druck- und Setzmaschinen, die alle mit gesondertem Antrieb versehen sind, für die pneumatische Rohrpostanlage und das Licht für 12 Bogen- und 90 Glühlampen für sämtliche Räumlichkeiten erzeugt.

Unmittelbar an das neue Druckereigebäude schließt sich ein 200 □ m großer Garten, dessen freundliche Anlagen in den Pausen dem Personal zur Verfügung stehen.