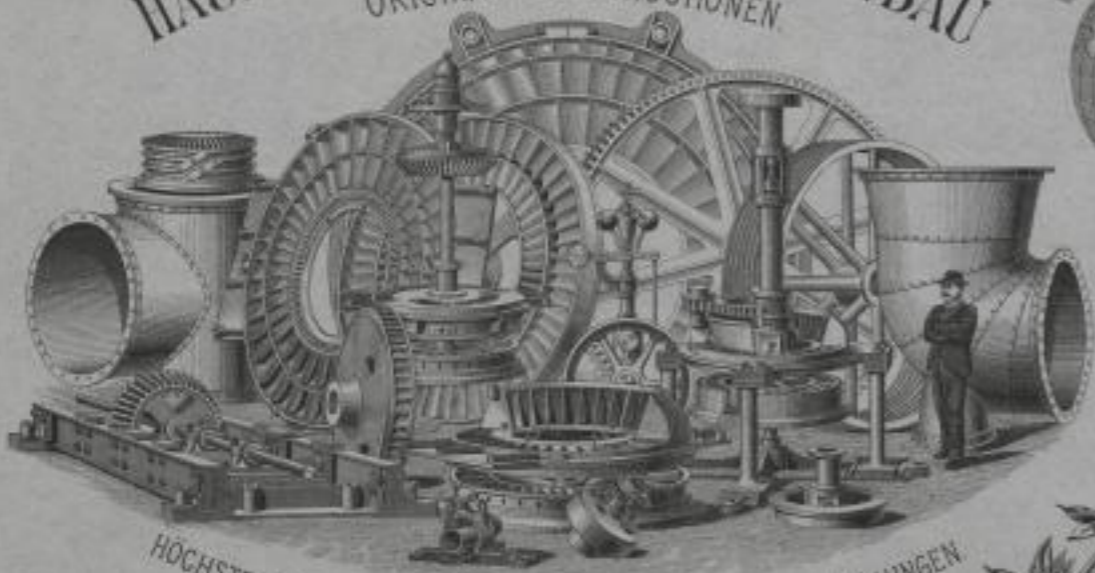


HAUPTSPECIALITÄT: TURBINENBAU
ORIGINAL-CONSTRUKTIONEN

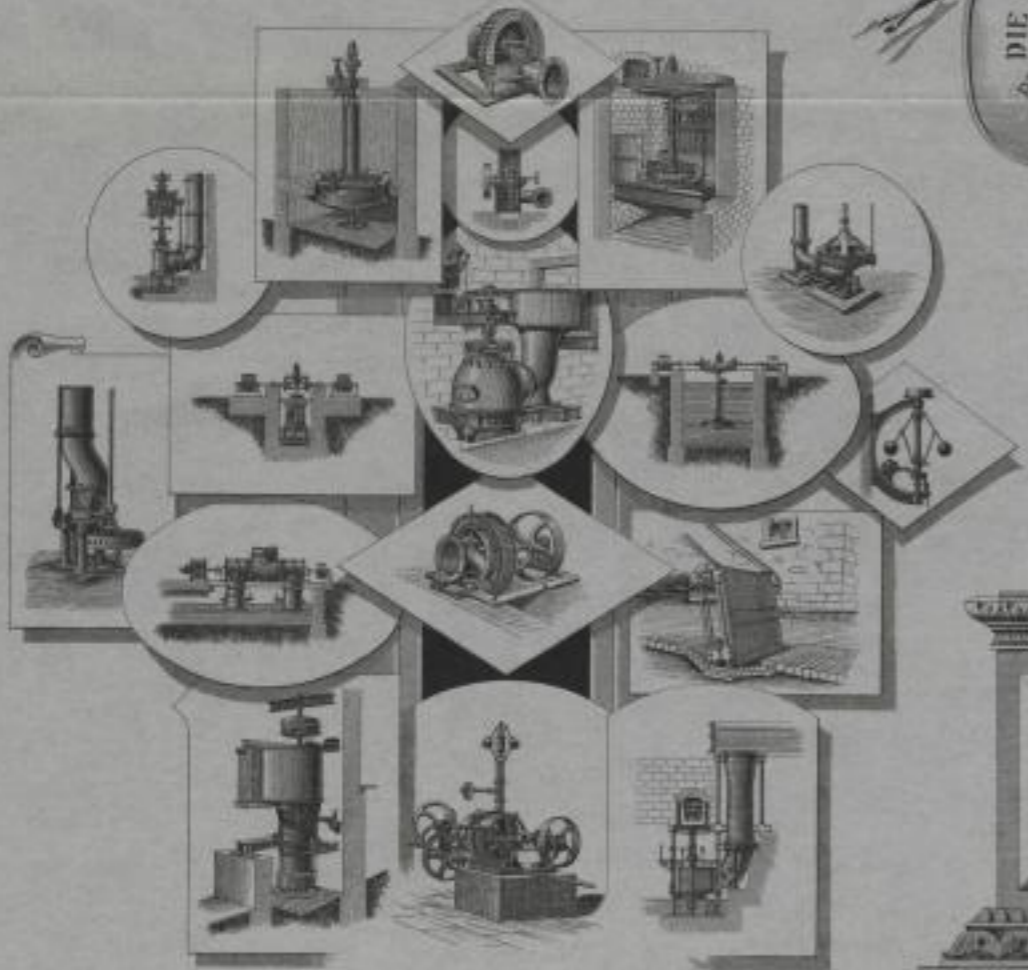


HÖCHSTE ANERKENNUNGEN AUF ALLEN BESCHICKTEN AUSSTELLUNGEN

Maschinenfabrik u. Eisengiesserei
GEGRÜNDET 1833

H. Queva & Co. Erfurt

DIE QUEVA-TURBINEN
SIND
PRAKTISCH IN DER ANLAGE,
VORZÜGLICH IN DER LEISTUNG,
ZUVERLÄSSIG IM BETRIEBE



Die Firma H. Queva & Co. in Erfurt baut
seit länger als einem Vierteljahrhundert als **Hauptspecialität Turbinen**,
die von Fachautoritäten, von Empfängern und durch ihre Verbreitung, welche sich nach allen Welt-
theilen erstreckt, als hervorragende Erzeugnisse des gegenwärtigen Turbinenbaues anerkannt sind.
Vor 25 Jahren von H. Queva & Co. gelieferte Turbinen sind heute noch in un-
gestörtem Betriebe, ein Beweis der Solidität ihrer Construction und Ausführung.
In- und ausländische Staats-, Stadt- und andere Behörden, namentlich auch Maschinen-
fabrikanten, überhaupt Fachmänner, zählen ausser den Industriellen zu den Auftraggebern der Firma.
Die Firma H. Queva & Co. ist Inhaberin
erster Ausstellungspreise im Turbinenbau.

Anerkennungsschreiben hervorragender Firmen des In- und Auslandes, aus den verschiedensten
Industrie-Branchen und aus allen Culturländern der Erde stehen zu Gebote.
Der Turbinenbau von H. Queva & Co. in Erfurt beruht auf dem Grundsatz, auf dem
umfassenden Gebiete der Turbinen-Constructionen für die *besonderen Verhältnisse* des einzelnen
Falles die *zweckmässigste* Turbinen-Construction zu ermitteln und auszuführen, da es keine
einzelne Construction giebt, welche für alle Fälle gleich vorthellhaft geeignet ist. In der Be-
thätigung dieses Grundsatzes liegen zu grossem Theile die Erfolge der von der Firma
H. Queva & Co. geschaffenen Turbinen-Ausführungen.

Der Turbinenbau von H. Queva & Co. in Erfurt umfasst die bewährtesten Construc-
tionen, hierunter *Original-Constructionen der Firma*. Anzuführen sind: die

- Combinations-Turbine**, Construction B. Lehmann,
Specialturbine mit höchstem Nutzeffect bei veränderlichen Wassermengen und hohem Stauwasser,
gleichfalls für solche Wasserverhältnisse, jedoch bei grösseren Wassermengen und niedrigem
Gefälle die
- Doppelkranz-Turbine**
mit von der Firma H. Queva & Co. vervollkommneter Construction, die
- Actions-Einkranz-Turbine**
mit Rückschauflang oder Kranzeinschnürung, die eigenartig construirte
- Girard-Turbine**

beim Fehlen von Stau u. s. w.
Die Leistungsfähigkeit der Turbinen von H. Queva & Co. ist die überhaupt *höchst
erreichbare* und von keiner anderen Turbinenart in Wirklichkeit übertroffen.

Für Turbinenanlagen werden von H. Queva & Co. geliefert:
Selbstthätig arbeitende Regulirapparate verschiedener Wirkungsprincipe,
Bremsregulatoren, *Schützenzeuge* und *Drosselklappen*, *Schutzeichen* (Patent)
mit selbstthätiger Reinigung, *Rohrleitungen* mit Expansionsmuffen (ohne Stopf-
büchsen), *Geschwindigkeitsanzeiger*, *Transmissionen* u. s. w.

Von den *Detail-Constructionen* sind hervorzuheben: *Regulir-Vorrichtungen* verschie-
denster und bewährter Constructionen, *Spuraapfen* von bequemster Zukömmlichkeit und grösster
Betriebssicherheit, *nachstellbare Wellenführungen* u. s. w.

Interessenten erhalten kostenfrei die das Turbinenwesen im Allgemeinen und den
Turbinenbau von H. Queva & Co. im Besonderen behandelnde illustrierte Broschüre:
„Turbinenbau von H. Queva & Co. in Erfurt“.

