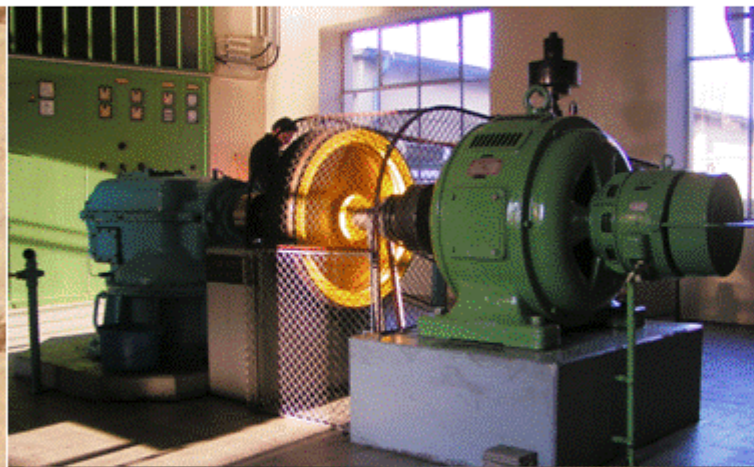


WASSI*Tech



Bewährtes erhalten
Probleme lösen
Modernes
integrieren

Leistungsübersicht

Lastregler für Inselbetrieb

Die schnelle Drehzahlregelung für kleine Inselbetriebsanlagen erfordert keine mechanischer Verstellung. Sie ist daher völlig verschleißfrei und stellt nur minimale Anforderung an die Schwungmasse.

Turbinenregler für Kleinanlagen - WASSI*Neptun

Der kompakte Turbinenregler für einfache Anwendungen. Die einfache Bedienung und die hohe Zuverlässigkeit sorgen für hohe Betriebssicherheit.

Turbinenregler WASSI*Professional

Die professionelle Anlage für alle Wasserkraftwerke. Das Leistungsspektrum und die universelle Einsetzbarkeit sind einzigartig in seiner Klasse.

Schaltanlagen

In den Niederspannungsschaltanlagen für Kleinwasserkraftwerke stecken viele Jahre Erfahrung. Das Ergebnis bürgt für hohen Schutz und Komfort, bei optimaler Betriebsmittelnutzung.

Rechenreiniger ELBAG 3000

Vollelektrisch—für Rechengrößen bis 3 x 3 Meter. Mit der Vermeidung von Hydrauliköl ist er die umweltsichere und wartungsarme Alternative zu anderen Geräten.

Generatorumbau

Ältere Generatoren werden durch die Entfernung der Bürsten in Kombination mit einem elektronischem Spannungs/Blindleistungsregler auf einen technisch gleichwertigen Stand wie moderne Generatoren gebracht. Kohlestaub und abgenutzte Kollektoren gehören der Vergangenheit an.

Turbinenautomatisierung

Bei der Automatisierung bestehender Kraftwerke ist der Anbau von geeigneten Antriebseinrichtungen (hydraulisch—elektrisch) und Überwachungssensoren notwendig.



Ing. Erich Wimberger
WASSI*Tech

Sonnleiten 2
A-4150 Rohrbach
Mob: +43 (0) 664 / 3966895
Büro: +43 (0) 7289 / 40304 - 30
Fax: +43 (0) 7289 / 40304 - 33
<http://www.wassi.at>
erich.wimberger@wassi.at

WASSERKRAFT AUTOMATISIERUNG STEUERUNG SCHALTANLAGEN INFORMATION