

## Meilensteine auf dem Weg zu 50 Jahren Hydro-Elektrik GmbH

**1971** war ein besonderes Jahr: In Großbritannien erhielt Agatha Christie den Ritterschlag, in Ägypten wurde der Assuan-Staudamm eingeweiht, in Kanada Greenpeace gegründet, in der DDR Walter Ulbricht zum Rücktritt gezwungen und in der Turmstraße in Ravensburg die Ideenschmiede Hydro-Elektrik als GmbH gegründet.

**Gegenstand des Unternehmens:** Die Planung, Fertigung und Montage sowie der Service von elektrischen und hydraulischen Systemen im Bereich der Wassertechnik mit den Schwerpunkten Wasserspeicherung, Wasseraufbereitung und Automatisierungstechnik.

Nachdem die neugegründete Firma noch über keine eigene Fertigung verfügte, kam es über einen Auftrag **1972** zu ersten Kontakten mit der Schlosserei Kühle in Tannheim, welche den Grundstein zu einer dauerhaften und intensiven Zusammenarbeit legten. Ebenfalls im Jahre **1972** wurde

am jetzigen Firmensitz in Oberseslach der Grundstein für das erste Firmengebäude gelegt, welches im Jahre **1983** mit einer Lager-Halle erweitert wurde.

Das Wachstum der Firma erforderte eine größere Belegschaft und als Folge daraus eine Vergrößerung der Büroflächen über einen weiteren Anbau im Jahre **1988/89**.

Der Tod des Firmenmitgründers Anton Locher am **30. Mai 1997** belastete die Firma schwer. Dennoch wagte die Firma **1999** einen großen Sprung mit dem Bau einer Pilotanlage und einem Forschungsauftrag an die norwegische SINTEF-Group mit dem Ziel der Untersuchung der Ozon-Biofiltration als Weg zur Aufbereitung von Oberflächenwasser.

Im Jahre **2001** erschienen die Wassernachrichten zum ersten Mal und die RWT-GmbH in Gütersloh wechselte den Besitzer und wurde zur Tochterfirma der Hydro-Elektrik GmbH. Parallel hierzu fand die Entwicklung des Tankbaus statt, was einen Innovationspreis einbrachte und weitere Investitionen erforderte. **2003** wurde in Tannheim die erste große Fertigungshalle für die Behälterfertigung errichtet.

Im Jahre **2004** kam es – unterstützt durch den erfolgreichen Markteintritt in Norwegen – zur Gründung der norwegischen Tochterfirma Hydro-Elektrik AS mit Sitz in Bergen.

Bereits **2006** wurde in Tannheim eine zweite Halle für die Fertigung gebaut. In den Jahren 2007 und **2010** wurden in Rumänien erste Wasserwerke errichtet.

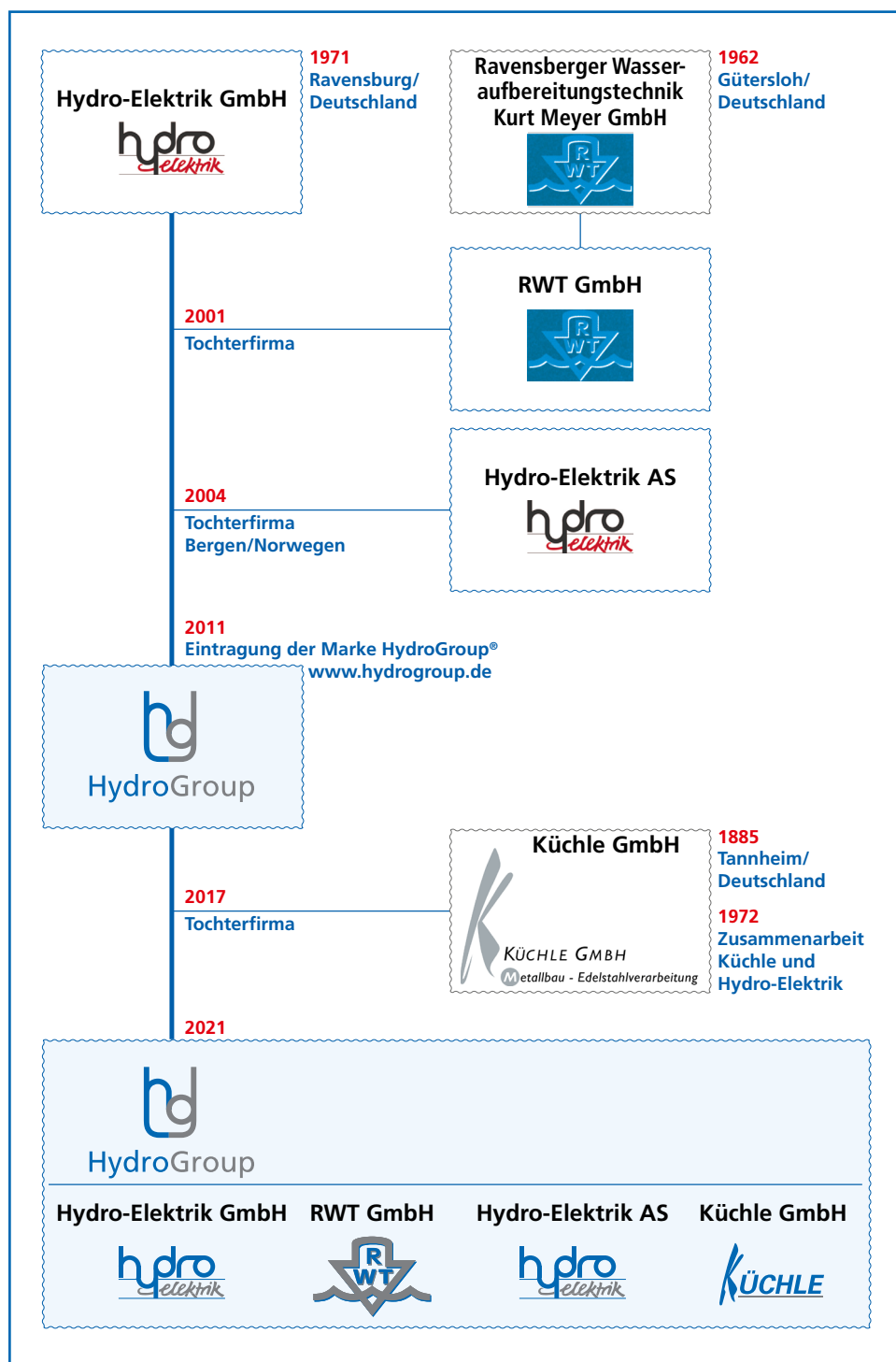
Mit der Eintragung der Marke HydroGroup® im Jahre **2011** konnten die Marketingaktivitäten besser gebündelt, ein gemeinsamer Internetauftritt gestaltet und ein einheitliches Erscheinungsbild nach außen erreicht werden.

**2013** wurde mit dem Erweiterungsbau am Standort in Ravensburg die Nutzfläche für die Produktion und Verwaltung rund verdoppelt.

Nach dem Motto „aller guten Dinge sind drei“ wurde **2017** mit der vollständigen Übernahme der Kühle GmbH die dritte Tochterfirma in der Firmengruppe platziert.

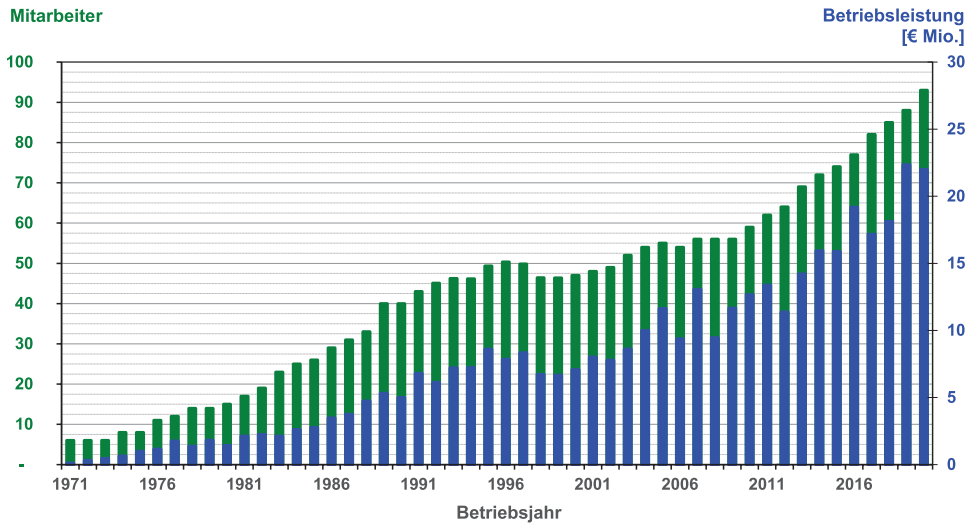
Am **08. Mai 2021** starb auch der zweite Firmengründer Bruno Bachhofer kurz vor dem 50-jährigen Jubiläum.

**Die nun in zweiter Generation familiengeführte HydroGroup® blickt im Geiste der Firmengründer positiv in die Zukunft und erwartet gespannt die weitere Entwicklung.**



## Hydro-Elektrik GmbH mit stabilem organischen Wachstum

Auch im Jahr 2021 verzeichnet die Ravensburger Hydro-Elektrik GmbH ein solides, organisches Wachstum. Sowohl die Betriebsleistung als auch die Mitarbeiterzahl sind in den letzten Jahren auf allen Ebenen kontinuierlich gestiegen.



Neben dem großen Segment Behälterbau ist vor allem der Bereich Wasseraufbereitung stark angestiegen. Nicht nur bei Projekten in Norwegen und Rumänien ist der Bedarf an Anlagen gewachsen, sondern auch im deutschsprachigen Raum. Ersatzbeschaffungen, Modernisierungen veralteter Anlagentechnik, Verfahrensstellungen mit dem Ziel der Optimierung in Bezug auf Energie- und Chemikalienverbrauch und Neuanlagen sind Felder, auf denen die Hydro-Elektrik GmbH glänzen und mit interessanten Ideen und zukunftsweisenden Produkten aufwarten kann. Das beste Kapital für die Firma sind Teams mit motivierten, engagierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Diese zu halten, zu begeistern und neue zu gewinnen ist eines der wichtigsten Ziele der Unternehmenspolitik für die nächsten Jahre.

## STIMMEN ZUM 50-JÄHRIGEN JUBILÄUM

### Arbeiten für das wertvollste Lebensmittel – unser Wasser

Großartige Produkte, volle Auftragsbücher, zufriedene Kunden, motivierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter – was will ein Unternehmen hier noch verbessern? Was ist die Motivation der Geschäftsführungen? Was erwarten diese von der Zukunft?

Für **Andrea Strobel, GF Hydro-Elektrik GmbH**, ist die Hydro „Heimat und eine fast familiäre Gemeinschaft“. Sie sieht es als Lebensaufgabe an, als Führungskraft in der Firma ihren Beitrag für ein vertrauensvolles Miteinander in den Teams zu leisten, um faszinierende Projekte zum Wohl und zur Zufriedenheit der Kunden realisieren zu können. Optimale Berücksichtigung der individuellen Stärken und die Entfaltung der Freiheit jedes Einzelnen führen zu einer erhöhten Teamleistung, wodurch die sich ständig ändernden Herausforderungen bewältigt werden können. Für die Zukunft wünscht sich Strobel, dass weiterhin der technische Erfolg der Arbeit in der Firma im Mittelpunkt des Firmenlebens steht und sich der Umfang der Bürokratie nicht weiter erhöht. Eine noch engere Zusammenarbeit der Firmen in der HydroGroup® sieht sie auch für die Zukunft als Garant für den Erfolg. Dies sieht auch **Karl Weißhaupt, GF Hydro-Elektrik GmbH**, so und ergänzt, dass gerade in der heutigen Zeit qualitativ hochwertige Produkte und Anlagen für die Trinkwasseraufbereitung und -speicherung sowie innovative Prozesse und Verfahren wichtiger denn je sind. Die Arbeit bei der Hydro in hochmotivierten Teams, in denen langjährige Erfahrung, Neugier und Begeisterung für Technik zusammenkommen, führe zu individuellen und perfekt zugeschnittenen Lösungen für den Kunden. Am Ende dieses Prozesses stehen zufriedene Kunden, welche der Firma meist jahrzehnte lang verbunden sind und damit die Basis für das weitere Wachstum bilden.

Für die Kühle GmbH war die Hydro seit Beginn der Zusammenarbeit immer ein zuverlässiger, fairer Partner. **Rainer Kühle, GF Kühle GmbH**, schätzt besonders, dass die Zufriedenheit der Kunden höchste Priorität hat und das Wohl der Mitarbeiter/innen allen Beteiligten am Herzen liegt. Als besonderes Ereignis ist ihm in Erinnerung geblieben, wie zu Anfang der

Entwicklung der Behälterfertigung am Standort in der Tannheimer Dorfmitte kurzerhand eine Freifläche im Hofraum betoniert wurde. Unter den staunenden Blicken der Nachbarschaft und der Dorfbewohner wurde bis spät in den Abend im Freien mit viel Geschick und Erfindergeist der erste Wasserbehälter gefertigt.



Dass diese Erfolgsgeschichte der Hydro-Elektrik mit den HST-Behältern so großartig weiterging, erfüllt ihn mit Freude und Stolz. Für die Zukunft wünscht er sich, dass die Innovationskraft hoch und der Mut, Neues zu wagen, ungebrochen bleibt.

**Markus Stüker, GF RWT GmbH**, beeindruckt das gesunde Wachstum, aber auch die Tatsache, dass die Firma bürokratische Herausforderungen wie z. B. durch die BiozidVO, annimmt und nach Lösungen sucht, die den Kunden helfen. Besonders hilfreich sind

für die RWT der Zusammenhalt und die gegenseitige Unterstützung - gerade bei größeren Projekten - aber auch die persönliche Zusammenarbeit und der Austausch bei kniffligen Fragen. Für die Zukunft erwartet Stüker großen Bedarf an neuen Lösungen zur Reinigung von Prozesswässern hin zum abwasserfreien Betrieb. Mit einer ständigen Firmen übergreifenden Zusammenarbeit im Rahmen der Prozessentwicklung für diese neuen Anwendungsfälle sieht er die Firmen in der HydroGroup® für die Zukunft gut aufgestellt.

Für **Peter Paskert, GF von HE AS in Norwegen**, war die Gründung der Firma von Anfang an ein Erfolg, insbesondere durch die intensive gemeinsame Arbeit auf allen Bereichen. Kunden als Partner, Anlagen als Referenzen und Qualität als Warenzeichen - das alles steht für HydroGroup®! Und auch, dass gemeinschaftliche Ziele auch über weite Entfernungen zum Erfolg gebracht werden können, was durch digitale Strukturen in der Zukunft noch einfacher werden sollte.

## IMPRESSUM



HydroGroup  
www.hydrogroup.de

### Herausgeber

Hydro-Elektrik GmbH  
Angelestraße 48/50  
88214 Ravensburg  
info@hydrogroup.de



### Redaktion

Manfred Brugger  
mb@hydrogroup.de

### Layout

Silvia Mesmer  
silvia.mesmer@hydrogroup.de

### Eigendruck

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit schriftlicher Genehmigung. Die Ausgabe wird kostenlos an Interessenten verteilt. Ein Rechtsanspruch besteht nicht.