

## Die Erfindung von HydroFLOW,

Wie alles entstand.

Schon 1860 erkannten russische Wissenschaftler, dass Wasser, das über magnetisierte Steine floss, elektromagnetische Felder erzeugt und im Bereich dieser Magnetfelder keine Kristalle ablagerte.

Der Erfinder von **HydroFLOW**, Dr D. Stefanini studierte Elektronik und Physik in Tel Aviv.. Dort promovierte er und siedelte später nach England um. Die Böden in England sind in vielen Gegenden kalkreich, das Wasser demnach hart.

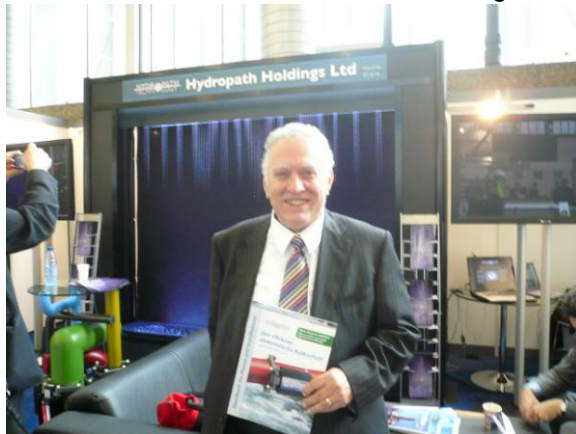
Bis 1990 wurde jedes Haus in England aus einem unter dem Dach sitzenden Wassertank mit Wasser versorgt – dieses altertümliche Gesetz stammt aus der Zeit des großen Londoner Feuers, damals hatte man nicht genug Löschwasser.

Erst 1990 änderte sich dieses Gesetz – Wasserdruckleitungen, wie bei uns, wurden zugelassen und die Probleme mit Verkalkungen der Geräte und Leitungen wurden offenkundig.

Damals suchte Dr. Stefanini für sein Privathaus eine Lösung, er sprach zu Firmen, die Magnetsysteme verkauften und – so erzählt er heute – er hörte soviel unwissenschaftlichen Unsinn, dass er beschloss, die Sachlage zu untersuchen und eine Erklärung für das Magnetphänomen zu finden.

Aus der von ihm entwickelten Theorie entstand sein System, mit dem er ein ständig variierendes elektrisches Feld im Wasserrohrleitungssystem erzeugen kann.

Er entwickelte als Antenne einen Ferritring, der, angebracht um das Wasserrohr, über einen



Signalgeber das wechselnde elektrische Signal in das Wasser abgibt. Das von ihm patentierte System wurde mit großartigem Erfolg von dem größten britischen Gasversorger, British Gas getestet – so erfolgreich, dass das Unternehmen den weiteren Aufbau von **HydroPath** (so heißt das englische Unternehmen) durch Investitionen unterstützte..

Noch heute ist British Gas ein sehr großer Kunde von **HydroPath** Seine Erfindung wurde von ihm in den folgenden Jahren weiterentwickelt.

Heute gibt es eine Serie von leistungsstarken Geräten, die industriell eingesetzt wurden.

Die **HydroFLOW** C Serie Kühltürme,

Dampferzeuger, Luftbefeuchter und andere Ablagerungsgefährdete Maschinen werden mit gutem Erfolg durch die HydroPath Technologie vor Verkalkung geschützt.

.Im Privatbereich wurden über 300 000 Geräte verkauft Sie arbeiten Jahr für Jahr – für die Häuser hat sich das Verkalkungsproblem erledigt.

Als neues Einsatzgebiet entwickelt sich der Schwimmbadsektor zu einem Einsatzfeld mit fantastischen Erfolgen, da die Kosteneinsparungen durch bessere Wasserreinigung und damit verbundene geringere Frischwasserzufuhr in unsere heutige auf Energieeinsparung ausgerichtete Welt passt.

Die **Aqua KLEAR** Serie DasGerät erzeugt ein elektrisches Feld von 35 Volt, das in Verbindung mit dem intensiv pulsierendem Schwingungsgenerator die Wasserqualität durch die physikalische Ausfällung von Schwebstoffen spürbar steigen lässt..

Dr. Stefanini arbeitet immer noch an weiteren Entwicklungen seiner Technologie.