

Wir brauchen Ihre Hilfe!

Die Technologie der Elektronenröhre bildet ein wesentliches Schlüsselement unserer technologischen Entwicklung.

Daher ist es aus unserer Sicht wichtig, die Entwicklung der Elektrotechnik, und im speziellen die der Elektronenröhre zu bewahren. Der Aufbau einer Sammlung und die Unterhaltung einer dauerhaften Ausstellung stellen jedoch auch einen enormen Aufwand dar.

Mit dem Bezug unserer Räumlichkeiten in Baunach haben wir einen großen Schritt gewagt.

Noch viele, weitere liegen vor uns!

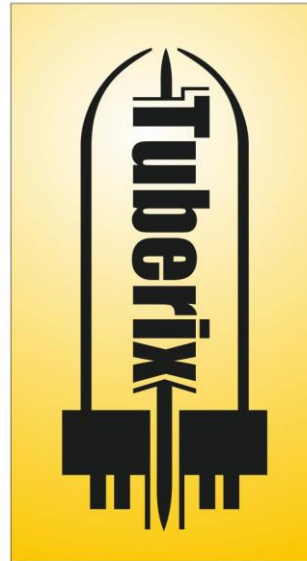
Für die Erhaltung und den Ausbau der Ausstellung, sowie die Realisierung vieler weiterer Ideen, benötigen wir Ihre Hilfe!

- Helfen Sie uns, die TUBERIX-Sammlung in der Öffentlichkeit noch bekannter zu machen.
- Helfen Sie uns mit Spenden und Exponaten
- Helfen Sie uns, wie auch immer es Ihnen möglich ist!

Herzlichen Dank bereits im Voraus

TUBERIX - Sammlung

www.tuberix.de



Wir haben Ihr Interesse geweckt?

Dann würden wir uns über ein persönliches Gespräch freuen!

Oder schreiben Sie uns einfach:

mail@tuberix.de

TUBERIX - Sammlung



Die Nutzbarmachung des elektrischen Stroms durch die Erfindung der Elektronenröhre hat für unser modernes Leben einen ähnlichen Stellenwert, wie einst in der Antike, die Erfindung des Rades.

Kommen Sie nach Baunach und begeben Sie sich mit uns auf eine spannende Reise, durch mehr als 100 Jahre technische Entwicklung, bis in unsere heutige Gegenwart!

Unsere Ziele

Das Hauptziel der TUBERIX-Sammlung ist die Erhaltung von Elektronenröhren und Röhrenbaugruppen als Bestandteil der technischen Entwicklung.

Die Röhrentechnik, die vor über 100 Jahren den Grundstein für die Nutzbarmachung der Elektrizität legte, ist noch heute in vielen Bereichen präsent. Die TUBERIX-Sammlung möchte diesen besonderen Abschnitt unserer technologischen Geschichte an Hand von Originalstücken dokumentieren und so versuchen, dem Interessierten die wichtigen Schlüsseltechnologien näher zu bringen.



Unsere Aufgabe

Eine wichtige Aufgabe sieht TUBERIX in der Erforschung und Darstellung der Geschichte der Röhrentechnik sowie deren Einfluss auf die industrielle und kulturelle Entwicklung der Menschheit sowie unser heutiges Leben. Erst durch die Erfindung der Elektronenröhre war die industrielle Revolution vor über hundert Jahren möglich, und selbst die frühen Computer basierten auf Röhrentechnik.

Heute scheint es, als wären die Röhren verschwunden.

Doch ist das wirklich so?
keineswegs!

Auch wenn die Röhren in vielen Bereichen unseres täglichen Lebens durch Halbleiter ersetzt wurden, werden einige Bereiche noch heute von der Röhrentechnik dominiert:

**Kommen Sie nach Baunach,
begeben Sie sich mit uns auf eine
spannende Reise durch 100 Jahre
technologische Entwicklung**

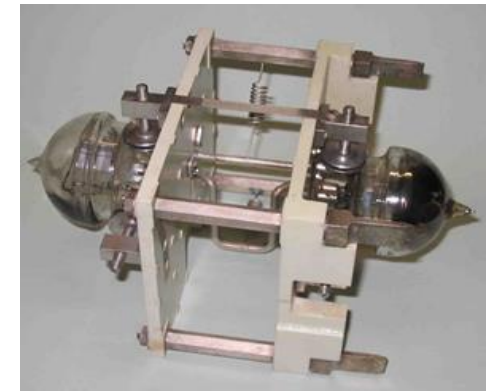
und entdecken Sie so manche Überraschung!

TUBERIX – Sammlung
Michael Zenk
Hassbergstr. 21
96148 Baunach

Telefon: 0951 / 96865636

Röhrentwicklung

Eine große Domäne und ein zentraler Antriebsmotor der Röhrentwicklung war und ist die Rüstung. So wären die beiden Weltkriege ohne den massiven Einsatz der Elektronik in der Kommunikations-, Steuerungs- und Fernortungstechnik, nicht in dieser Form nicht möglich gewesen. Andererseits haben erst diese Kriege die Entwicklung der Elektronenröhren massiv vorangetrieben.



Die meisten elektronischen Geräte die wir heute wie selbstverständlich benutzen, basieren aus diesem Grund auch häufig auf Entwicklungen aus dem Bereich der Rüstung.

Wie bei allen Dingen, liegt es alleine an uns Menschen, wie wir eine Technologie einsetzen.

In jedem Fall bleibt die Röhrentechnik aber ein wichtiger Teil unserer technologischen Entwicklung und eine Grundlage unseres heutigen, modernen Lebens.