

Radio- u. Telefon- Museum Wertingen



Einladung zum Vortrag von Reinhold Mayr, Deiningen 2024

Das Tonbandgerät

Edison gelang es, mit seinem Phonograph 1877 erstmals die menschliche Stimme und Geräusche aufzunehmen und zu konservieren. Von da an wurde ständig daran gearbeitet, dieses zu verbessern und zu optimieren. Es gab dann 1890 das Drahttongerät. 1928 erfand der österreichische Ingenieur Fritz Pfelemer als Tonspeicher ein mit magnetisierbarem



Stahlpulver beschichtetes Band. 1935 kam dann von AEG das Magnetophon auf den Markt. Ab da setzte die Entwicklung des Tonbandes ihren Siegszug fort. Reinhold Mayr ist Revox-Fan und schon lange im Radio- und Telefonmuseum Wertingen dabei. Er erklärt die Technik des Tonbandes, dieses ist seine Leidenschaft.



Sonntag, 18. Feb. um 15 Uhr

Radio-Telefonmuseum Wertingen

Fère-Straße 1 - jeden 3. Sonntag des Monats von

14 bis 17 Uhr geöffnet

in 7 Räumen ca. 600 Grammolas, Grammophone, Radiodetektoren, Röhrenradios, Musik-Fernsehtruhen, Tonbänder, 3 Musikboxen, uvm.

Telefonmuseum– Telefone von 1898 bis 1980, Drehwähler, uvm.

Eintritt frei – Info: www.radiomuseum-wertingen.de

Lust aufs Museum? Dann mach doch bei uns mit!

In Zusammenarbeit mit der VHS Zusamtal

