

**Zeitschrift:** Schweizerische Gehörlosen-Zeitung  
**Herausgeber:** Schweizerischer Verband für Taubstummen- und Gehörlosenhilfe  
**Band:** 58 (1964)  
**Heft:** 22

**Artikel:** Aus dem Leben des berühmten Erfinders Thomas A. Edison  
**Autor:** [s.n.]  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-925252>

#### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

#### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

#### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 11.01.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# Aus dem Leben des berühmten Erfinders Thomas A. Edison

In den ersten Jahrzehnten des vergangenen Jahrhunderts wohnt in der kleinen Ortschaft Milan im Staate Ohio (USA) eine Familie Edison. Herr Samuel Edison besitzt eine kleine Fabrik. Am 11. Februar 1847 bekommt die achtköpfige Familie Zuwachs. Das siebente Kind, ein Sohn, wird geboren. Das Knäblein wird auf den Namen Thomas Alva getauft. Niemand ahnt, daß dieses Kind den Familiennamen Edison einmal zu einem der bekanntesten und berühmtesten in der Welt machen wird.

## Ein sonderbares Bürschlein

Im Alter von sechs Jahren bereitet Thomas seinen Eltern einen großen Schrecken. Er zündet den Schopf seines Vaters an. Warum? Thomas will beobachten, was bei einem großen Feuer geschieht. Der Schopf brennt ganz nieder. Beinahe wäre der kleine Brandstifter ums Leben gekommen. Der Vater ist natürlich sehr böse geworden. Er verklopft dem Bürschlein auf dem Dorfplatz vor allen Leuten tüchtig den Hintern. Der Wissenshunger des kleinen Thomas ist deshalb nicht kleiner geworden. So will er ein anderes Mal z. B. wissen, ob er Enteneier ausbrüten könne. Er setzt sich viele Stunden lang auf ein paar Eier. Natürlich hat er mit seinem Brutgeschäft keinen Erfolg. Dafür klebt am Hinterteil seiner Hose eine Eier-«Omelette». Und wieder muß er seinen Wissenshunger mit Schlägen auf den gleichen Körperteil bezahlen. — Doch darüber ist er nicht lange traurig. Er hat dafür gelernt, daß er keine Eier ausbrüten kann. Wie Thomas sieben Jahre alt ist, wechselt Familie Edison den Wohnort. Sie wohnen jetzt in der Hafenstadt Huron am Huronsee. Das neue Heim ist groß. Es hat sogar einen Turm. Thomas sitzt stundenlang im Turmstübchen. Tagsüber beguckt er durch ein altes Fernrohr die Schiffe auf dem See und nachts die Sterne am Himmel.

## «Gift, lebensgefährlich!»

Im Keller richtet sich der Knabe ein Laboratorium ein. Er kauft mit seinem Taschen-

geld allerlei Chemikalien und macht Experimente. Weil er befürchtet, seine Geschwister könnten seine Schätze berühren, klebt er auf alle Fläschchen: «Gift, lebensgefährlich!» Damit schreckt er seine Geschwister ab. Einmal gibt Thomas seinem Spielkameraden Michael viel gefährliches Pulver zu schlucken. Der Knabe wird krank. Der Vater fragt seinen Sohn böse: «Warum hast du das getan?» Da antwortet dieser mit unschuldiger Miene: «Vater, ich wollte nur schauen, ob das Pulver in Michaels Bauch viel Gas entwickelt und er dann auffliegt wie ein Ballon.»

Thomas macht in seinem Laboratorium viele Versuche, oft gefährliche und unbegreifliche. Darum wollen die Geschwister und Kameraden nicht mehr mit ihm spielen. Der Vater schüttelt oft den Kopf. Er glaubt, sein Sohn sei ein wenig verrückt. Nur die Mutter versteht den kleinen Experimentator. Sie kauft ihm Chemie- und Geschichtsbücher, welche Thomas mit großem Interesse liest.

## Eisenbahnwagen fliegt in die Luft und Edison von seiner Stelle

Thomas Edison ist jetzt 12 Jahre alt. Da wird zwischen Huron und Detroit eine Eisenbahn gebaut. Es wird ein Zeitungsschreiber (= Reporter) gesucht, der über den Bahnbau berichten soll. Der 12jährige Thomas bekommt diesen Posten, weil sich niemand anderes gemeldet hat. Nun fährt der junge Zeitungsschreiber täglich auf die Baustelle und schreibt seine gern gelesenen Berichte. Leider gibt es oft nichts Neues zu melden. Dann langweilt sich Thomas. Er will nicht untätig sein. Darum nimmt er seine Chemikalien mit auf die Fahrt und macht im Eisenbahnwagen allerlei Experimente. Aber eines Tages ist es plötzlich aus damit. Der Wagen rollt über ein holpriges Geleise. Die Fläschchen mit den Chemikalien fallen zu Boden und zersplittern. Es entsteht eine Explosion. Der Eisenbahnwagen fliegt in die Luft — und Edison von seiner Stelle. Er wird entlassen, denn mit

einem solchen Reporter will die Bahnverwaltung nichts mehr zu tun haben.

### **Ein seltsamer Telegraphenapparat**

Thomas Edison ist wegen dem Verlust seiner Stelle nicht traurig. Er möchte nun Telegraphist werden. Eine Lehrstelle ist bald gefunden. Dem arbeitsfreudigen Lehrling macht es nichts aus, daß er meistens 18 Stunden im Tag arbeiten muß. So lernt er seinen Beruf gründlich kennen. Es geht nicht lange, bis er von den neumodischen Apparaten und Einrichtungen mehr versteht als seine Lehrmeister. (Die erste, 64 Kilometer lange Telegraphenlinie ist erst im Jahre 1844 eröffnet worden.)

Einmal ist in einem sehr kalten Winter die Telegraphenlinie zwischen Huron und Kanada unterbrochen. Infolge der großen Kälte sind die Drähte gerissen. Niemand kann sie reparieren, weil Eisschollen im Huronsee die Fahrt zu den Bruchstellen unmöglich machen. Und gerade jetzt sollte man dringend nach Kanada telegraphieren. Wer weiß da guten Rat? Thomas Edison meldet sich. Er verlangt eine Lokomotive. Alle lachen. Eine Lokomotive ist doch kein Telegraphenapparat. Doch bald staunen die Fachleute. Edison stößt mit der Lokomotivpfeife kurze und lange Pfiffe aus. Der am kanadischen Ufer stehende Telegraphist hört die Pfiffe. Zuerst weiß er nicht, was das bedeuten soll. Plötzlich merkt er, daß die kurzen und langen Töne Buchstaben bedeuten. Edison hat die Striche und Punkte des Morse-Alphabets einfach in kurze und lange Töne umgewandelt! So einfach war die Sache. Aber in den Sinn gekommen ist es eben nur Thomas Edison. Er ist wirklich ein kluger Bursche.

### **Aber wie sieht er nur aus!**

Thomas Edison hat nur eine ganz bescheidene Schulbildung gehabt. Er muß deshalb durch selbständiges Studium von Fachbüchern noch viel nachholen. Aber diese Bücher sind sehr teuer. Fast den ganzen Lohn verbraucht Thomas für den Kauf von solchen Büchern. Dafür fehlt ihm das Geld für andere Anschaffungen, vor allem für

Kleider und Wäsche. Seine Hosen sind zu kurz und zu eng und vom Schmutz wasserdicht geworden. Seine Schuhe sind zerrissen und formlos. Sein Hut ist zerfetzt und zerlöchert, so daß sogar ein Ohr durch ein Loch herausschaut. Das Hemd ist vielmals geflickt und seit Wochen nie mehr gewaschen worden. Und erst die Haare! Die sind ein Urwald. Der Bursche gibt dem Coiffeur nichts zu verdienen. Nicht einmal einen neuen Kamm hat er sich gekauft, als der alte ausgedient hat. So sehen Vagabunden aus!

### **Da täuschte sich der Chef**

Der junge Thomas Edison ist arm an Geld, aber sehr reich an Plänen und neuen Gedanken. So beschäftigt ihn z. B. der Gedanke, wie man über einen einzigen Draht gleichzeitig zwei Berichte telegraphieren könnte. «Eine verrückte Idee!», spotten seine Kameraden. «Niemals kann man auf einem einzigen Draht hin und her telegraphieren!», erklären die Fachleute. Doch Edison glaubt fest daran, daß man dies möglich machen kann. Er verwendet seine ganze Freizeit für die Lösung dieses Problems.

Im Telegraphenamt der Stadt Boston ist inzwischen eine Stelle frei geworden. Thomas Edison bewirbt sich darum. Er bekommt zusagenden Bericht. Nun reist er nach Boston, um sich vorzustellen. Wie der Chef den zerlumpten, unordentlich aussehenden Bewerber sieht, schüttelt er den Kopf. Er denkt: Dieser Kerl kann doch kein guter, zuverlässiger Arbeiter sein! — Darum stellt er ihn sofort auf die Probe. Der Chef bittet den tüchtigsten Telegraphisten von New York, ihm einen Bericht von 800 Wörtern zu telegraphieren. Dieser telegraphiert, zuerst mit gewohnter Schnelligkeit, dann schneller und immer schneller. Doch der junge Edison bleibt ganz ruhig. Fehlerlos hat er das übermittelte Telegramm niedergeschrieben. Da staunt der Chef, und da staunen auch die Telegraphisten, die zuerst spöttisch gelächelt haben! Thomas Edison wird mit einer herzlichen Gratulation zu seiner Tüchtigkeit definitiv angestellt.

(Fortsetzung folgt)