

1945 Atombombe

„Leider blieb die menschliche und politische Entwicklung hinter den Revolutionen der Naturwissenschaften zurück.“

„Die Verwechslung der bösen und gute Mächte ist die größte Gefahr für die Menschen – und die politische Macht, welche das Zusammenleben der Menschen organisiert, ist oft genug durch Verbrechen begründet worden.“ {Werner Heisenberg, zit in EP Fischer: Heisenberg & Co, S.244}

1938 Entdeckung der Kernspaltung mit Uran 235

1938 Hitler beauftragt 200 Wissenschaftler mit der Fortsetzung der Versuche von Otto Hahn und Straßmann

1939 Joliot Curie bringt den Vorrat an schweren Wasser von Norwegen nach Kanada, um ihn vor dem Zugriff der Deutschen zu entziehen

1941 Kopenhagener Gespräch zwischen Niels Bohr und Werner Heisenberg; WH:“Ich versuchte Niels anzudeuten, daß man Atombomben bauen könne.“; Carl Friedrich Weizsäcker wollte den Führer führen, indem man ihm erklärte, was eine Atombombe könne. {EP Fischer: Heisenberg&Co,S.242}

19?? In den USA beginnen 150.000 Techniker und Wissenschaftler das Problem der Isotopentrennung zu lösen

1943 Fermi brachte in Chicago (USA) die erste Kettenreaktion zustande, deren Energiefreisetzung nicht mal für eine Tasse heißen Tee gereicht hätte

1945 in New Mexico (USA) wird die erste, geheime Versuchsexplosion gezündet

1945 am 6. und 9. August zerstören die USA mit je einer Atombombe in Hiroshima und Nagasaki jegliches Leben ziviler Menschen und wollten damit angeblich das kapitulationsreife Japan besiegen, wo der Krieg in Europa bereits am 8. Mai vorbei war.

2024 In seinem Buch 'Verheimlicht, vertuscht, vergessen' legt Gerhard Wisnewski zwei Studien aus der damaligen Zeit vor, in denen nachgewiesen wird, daß es sich bei diesem Angriff um

ein 'konventionelles' Flächenbombardement ähnlich wie in Dresden handelte, bei dem Brandbomben eingesetzt wurden, welche diese schweren Hautverbrennung verursachten, die dann der Weltöffentlichkeit als Strahlenschäden präsentiert wurden.

1946 In der UdSSR arbeiten ebenfalls hunderttausende von Ingenieuren und Wissenschaftler in hunderten von Betrieben und Institutionen an dem 'Problem' der Kettenreaktion, bis sie es gelöst hatten.

Was für ein irrer Wahnsinn, Bedrohung mit Gegendrohung zu lösen!

{Werner Bräuning in Rummelplatz, S.385ff}