

# 509.421 Sprengstoff- und Bombenbauanleitungen in Deutschland

Die irren [Filter-](#) und [Zensurfreunde](#) von der [PAN AMP AG](#) haben wieder eine lustige Pressemeldung rausgehauen: „Sprengstoff- und Bombenbauanleitungen wurden per Robot-Technologie im Internet analysiert und bewertet. Eines der Ergebnisse: Der steile Anstieg auf 509.421 detektierte Sprengstoff- und Bombenbauanleitungen in Deutschland führte bereits zu zahlreichen Verletzungen der meist jugendlichen Nachbauer, auch Todesfälle konnten dem Nachbau gefährlichster Internet-Anleitungen zugeordnet werden. (...) Die größte Anzahl gefährlicher Sprengstoff- und Bombenbauanleitungen auf einem Server wurden im September 2008 auf dem Stadtgebiet Berlins analysiert.“ Meinen die damit [burks.de](#)? [via [netzpolitik.org](#): „Auf die Bevölkerung hochgerechnet kommt also jeden 160. Bürger eine Bombenanleitung“.] Die Deutschen – offenbar ein Volk von Bombenbauern! By the way. Welche Ärztegattung wäre für die „Internetsicherheitsfirma“ und Konsorten zuständig?

Quellen zum Weiterlesen:

[Wikipedia](#): Sprengstoff

[Wikipedia](#): Explosive material

[University of Mississippi](#): Explosive Materials Disposal

[Prof. Blumes Bildungsserver](#): Über die Leichtigkeit, Spreng- und Kampfstoffe herzustellen

[Reference.com](#): Explosive material

[Documentation and Diagrams of the Atomic Bomb](#)

[de.sci.misc](#): Einfuehrung in die Sprengchemie

[Links zur Pyrotechnik](#)