

Veröffentlichungen

- zwei Pressemitteilungen; jeweils von Bayern und Baden Württemberg
- TUM Mitteilungen 4.2004 ‚Neue Forschungsinitiative: Kraftwerke im 21. Jahrhundert‘
- 14.7.04 Internet Beitrag unter www.innovationsreport.de: Gemeinsame Forschungsinitiative von Bayern und Baden-Württemberg zur Energietechnik
- 6.8.04 Internet Beitrag unter www.uni-protokolle.de: Universität Erlangen-Nürnberg an Initiative "Kraftwerke des 21. Jahrhunderts" beteiligt
- 15. Juli 2004; Pressemitteilung des Bayerischen Staatsministerium für Wissenschaft, Forschung und Kunst: KW 21 – die „Kraftwerke des 21. Jahrhunderts“
- 20.7.04 Internet Beitrag unter www.umweltdialog.de: Kraftwerke des 21. Jahrhunderts
- ZfK Zeitung für kommunale Wirtschaft, 06.08.2004: „Universität Erlangen-Nürnberg an Initiative „Kraftwerke des 21. Jahrhunderts“ beteiligt“
- EUWID Europäischer Wirtschaftsdienst, 17.08.2004: „Forschungsinitiative zur Energietechnik“
- ZfK Technik, 08.2004: „Kundennah in jedem Fall“
- BFS Jahresbericht 2004: „KW21 Forschungsinitiative Kraftwerke des 21. Jahrhunderts“
- VDI nachrichten, Düsseldorf, 25.02.2005: „Süddeutsche setzen auf konventionelle Kraftwerke“
- Media Mind, 2005, Technologie und Energie in Bayern; S.64 ff
- Im August 2005: InfoService von Bayern Innovativ berichtet über die Forschungsinitiative KW21
- abayfor news September 2005: Artikel über Teilprojekt Toleranzketten: ‚die Turbo-Konstruktion von Triebwerken‘