

Suchergebnisse

Sie haben folgende Suche eingegeben:

Ergebnisse 1 - 7 von 7 für **enwg** (4.4223 Sekunden)

[Veröffentlichung der Planunterlagen für den Neubau und Betrieb der 380-/110-kV-Leitung Elbe - Sahms](#) [100.00% Relevanz]

nach §§ 43 ff. des Energiewirtschaftsgesetzes (EnWG) für den Neubau und Betrieb der 380-/110-kV- ... einen Antrag auf Planfeststellung nach dem EnWG gestellt. Das zum Ministerium für Energiewende, ... regeln. Da die Voraussetzungen des § 43m Abs. 1 EnWG vorliegen, war von der Durchführung einer ... der Planunterlagen Das AfPE führt die nach § 43a EnWG i. V. m. § 140 Abs. 3 Allgemeines Die Auslegung der Unterlagen wird gem. § 43a EnWG durch Veröffentlichung im Internet bewirkt. Diede/afpe

https://www.henstedt-ulzburg.de/bekanntmachungen/20250606_leitung.html - 78.4 kB

[Veröffentlichung der Planunterlagen für den Neubau und Betrieb der 380-/110-kV-Leitung Elbe - Sahms](#) [100.00% Relevanz]

nach §§ 43 ff. des Energiewirtschaftsgesetzes (EnWG) für den Neubau und Betrieb der 380-/110-kV- ... einen Antrag auf Planfeststellung nach dem EnWG gestellt. Das zum Ministerium für Energiewende, ... regeln. Da die Voraussetzungen des § 43m Abs. 1 EnWG vorliegen, war von der Durchführung einer ... der Planunterlagen Das AfPE führt die nach § 43a EnWG i. V. m. § 140 Abs. 3 Allgemeines Die Auslegung der Unterlagen wird gem. § 43a EnWG durch Veröffentlichung im Internet bewirkt. Diede/afpe

https://www.henstedt-ulzburg.de/bekanntmachungen/20250606_leitung.html?pdf=63%27%22 - 77.31 kB

[Neuabschluss eines Wegenutzungsvertrages aus dem Leistungsbereich der Stromversorgung](#) [45.45% Relevanz]

Henstedt-Ulzburg gibt gemäß § 46 Abs. 5 Satz 2 EnWG bekannt, dass die Gemeindevertretung in der ...

Strom am 3. Juni 2020 gemäß § 46 Abs. 3 Satz 1 EnWG ordnungsgemäß im Bundesanzeiger bekannt gemacht ... Auswahlverfahren nach Maßgabe der §§ 46 ff. EnWG durchgeführt. Innerhalb der ... Angebot identifiziert. Es erfüllt die an § 1 EnWG orientierten Wertungskriterien vollumfänglich. ... Versorgung der Allgemeinheit mit Strom (§ 1 EnWG) bestmöglich. Seiten-Navigation RSS-Feed

https://www.henstedt-ulzburg.de/bekanntmachungen/20220601_strom.html - 60.78 kB

[Neuabschluss eines Wegenutzungsvertrages aus dem Leistungsbereich der Gasversorgung](#) **[36.36% Relevanz]**

Henstedt-Ulzburg gibt gemäß § 46 Abs. 5 Satz 2 EnWG bekannt, dass die Gemeindevertretung in der ... Gas am 3. Juni 2020 gemäß § 46 Abs. 3 Satz 1 EnWG ordnungsgemäß im Bundesanzeiger bekannt gemacht ... Auswahlverfahren nach Maßgabe der §§ 46 ff. EnWG durchgeführt. Innerhalb der ... Versorgung der Allgemeinheit mit Gas (§ 1 EnWG) bestmöglich. Seiten-Navigation RSS-Feed

https://www.henstedt-ulzburg.de/bekanntmachungen/20220601_gas.html - 60.54 kB

[Veröffentlichung der Planunterlagen in dem Planfeststellungsverfahren nach §§ 43 ff. des Energiewirtschaftsgesetzes \(EnWG\) mit Umweltverträglichkeitsprüfung für den Neubau der 380-kV-Leitung Kreis Segeberg – Raum Lübeck LH-13-328, Ostküstenleitung](#) **[18.18% Relevanz]**

nach §§ 43 ff. des Energiewirtschaftsgesetzes (EnWG) mit Umweltverträglichkeitsprüfung für den ...
nach §§ 43 ff. des Energiewirtschaftsgesetzes (EnWG) mit Umweltverträglichkeitsprüfung für den

https://www.henstedt-ulzburg.de/bekanntmachungen/20240223_380-kV.html - 61.14 kB

[Erörterungstermin - Ostküstenleitung Abschnitt 1](#) **[9.09% Relevanz]**

nach §§ 43 ff. des Energiewirtschaftsgesetzes (EnWG) mit Umweltverträglichkeitsprüfung für den

https://www.henstedt-ulzburg.de/bekanntmachungen/20210924_eroerterungstermin_okl.html - 59.37 kB

[Bekanntmachung über die Veröffentlichung der Planunterlagen in dem Planfeststellungsverfahren](#) **[9.09% Relevanz]**

nach §§ 43 ff. des Energiewirtschaftsgesetzes (EnWG) mit Umweltverträglichkeitsprüfung für den

https://www.henstedt-ulzburg.de/bekanntmachungen/20220510_Planfeststellungsverfahren.html - 60.18
kB

Meinten Sie vielleicht:

[eng](#) [lvwg](#) [ekg](#) [enge](#) [nsg](#) [ente](#) [genug](#) [e.g](#) [enno](#) [enya](#) [enbw](#) [ewig](#) [euwo](#) [gkwg](#) [lwg](#) [engl](#)