

Pressemitteilung

7. August 2014

Kontakt

ZEAG Energie AG
Weipertstraße 41
74076 Heilbronn

Jutta Wachter
Telefon 07131 610-1013
Telefax 07131 610-1956
jutta.wachter@zeag-energie.de
www.zeag-energie.de

ZEAG investiert in die Versorgungssicherheit in Heilbronn Neues Hochspannungs-Stromkabel verstärkt das Netz

Heilbronn. Ab August dieses Jahres verlegt das Tochterunternehmen der ZEAG Energie AG (ZEAG), die NHF Netzgesellschaft Heilbronn-Franken mbH (NHF), in Heilbronn ein neues 110.000 Volt Stromkabel vom 2010 in Betrieb genommenen Umspannwerk Römerstraße bis zum Umspannwerk Salzwirkplatz – mit einer Strecke von knapp 3,2 Kilometern eine der größte Baumaßnahmen der letzten Jahre.

Die Kabelverlegung stellt einen wesentlichen Meilenstein des 110.000 Volt-Projektes dar, in dessen Rahmen seit 2008 Schritt für Schritt die Versorgungsanlagen von 60.000 auf 110.000 Volt umgestellt werden und das mit dem Neubau des Umspannwerks Salzwirkplatz voraussichtlich im Jahr 2015 abgeschlossen wird.

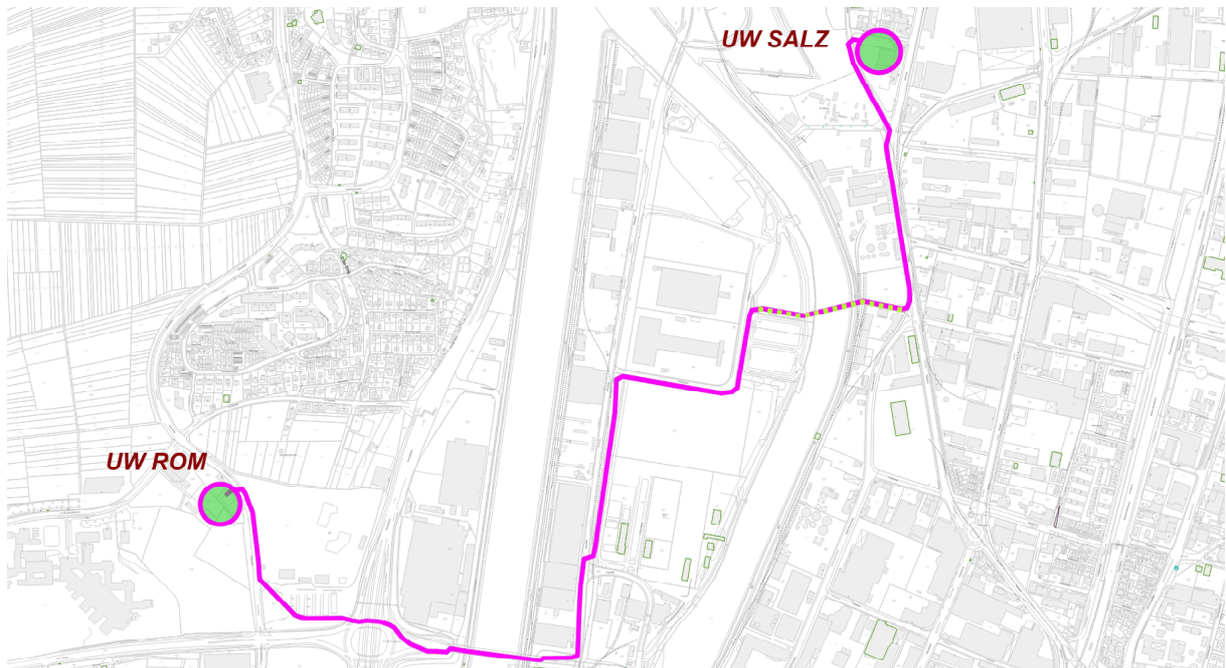
Ziel des Projektes ist die zukünftige Bereitstellung einer größeren elektrischen Leistung und die Sicherstellung einer zuverlässigen Versorgung in Heilbronn – in einem Netz, das mit einer durchschnittlichen Nichtverfügbarkeit von weniger als zwei Minuten pro Jahr zu den Besten Deutschlands gehört.

Nach aktuellen Planungen wird die Baumaßnahme im August beginnen und bis Dezember dieses Jahres fertiggestellt werden. Die Kabeltrasse verläuft vom Umspannwerk Römerstraße über die Peter-Bruckmann-Brücke und das Industriegebiet Kanalhafen bis zum Umspannwerk Salzwirkplatz (siehe Plan).

Um die Anwohner und den Straßenverkehr so wenig wie möglich zu beeinträchtigen, verlegt die NHF vorab Leerrohre, in die das 110.000 Volt-Erdkabel dann eingezogen wird. Die Arbeiten werden lediglich zu vereinzelt, punktuellen Einschränkungen führen.

Die NHF Netzgesellschaft Heilbronn-Franken mbH (NHF)

Die NHF betreibt seit 1. Juli 2007 das Stromverteilnetz im Versorgungsgebiet der ZEAG Energie AG und ist damit unter anderem für die Versorgungssicherheit verantwortlich. Darüber hinaus werden zur Erfüllung der übrigen Aufgaben eines Netzbetreibers zertifizierte Dienstleister eingesetzt. In Heilbronn erfolgen die Maßnahmen im Auftrag der neu gegründeten Stromnetzgesellschaft Heilbronn GmbH & Co. KG, einem Gemeinschaftsunternehmen der Heilbronner Versorgungs GmbH und der ZEAG Energie AG.



Verlauf der Kabeltrasse vom Umspannwerk Römerstraße über die Peter-Bruckmann-Brücke und das Industriegebiet Kanalhafen bis zum Umspannwerk Salzwerkplatz