

Bündnis **Mitte** Starnberg

Der Ausschusses für Umwelt, Energie und Mobilität hat in der Sitzung am 28. Januar 2016 folgende Beschlüsse gefasst:

1. Sanierung der Straßenbeleuchtung / Straßenbeleuchtungskonzept Starnberg:

- Der Ausschuss unterstützt die Umrüstung auf neue LED-Technik die im Rahmen der Nationalen Klimaschutzrichtlinien gefördert werden.
- Der von der Verwaltung vorgestellte aktuelle Sachstand zum Straßenbeleuchtungskonzept wurde vom Ausschuss einstimmig zur Kenntnis genommen.

2. Standortuntersuchung Mobilfunk in Söcking; Vorstellung des Gutachtens des Umweltinstitutes München e.V.

- Umfassender und interessanter Vortrag von Herrn Ulrich, Dipl.-Ing. (FH) vom Umweltinstitut München e.V.
- Der Ausschuss beschloss einstimmig, dass der Telekom empfohlen wird, die Errichtung eines neuen Mastes (der geeignet ist, weitere Betreiber aufzunehmen) auf dem städtischen Grundstück Fl.Nr. 589, Gemarkung Söcking, zu beantragen.
- Er beschloss auch einstimmig, dass der Telefonica empfohlen wird, die Errichtung eines neuen Mastes (der geeignet ist, weitere Betreiber aufzunehmen) auf im Bereich des städtischen Grundstücks Fl.Nr. 589, Gemarkung Söcking, zu beantragen..
- Außerdem wurde die Verwaltung beauftragt, mit der Telekom und Vodafone die vorzeitige Auflösung des Standortes Riedeselstraße 2 zu verhandeln.

Ziel ist eine gute Versorgung in Söcking einerseits, bei gleichzeitiger Immissionsminimierung andererseits.

Dem kommen wie mit diesen Beschlüssen ein gutes Stück näher.

3. Bericht zur Energiewende in Starnberg

- Die Leiterin des Agend Arbeitskreises „Energie und Klimaschutz“, Frau Dipl. Phys. Wurzbacher, stellt dem Ausschuss den Bericht von Ende 2015 vor, der sich auf den Zeitraum bis 2013 bezieht.

Wir waren uns alle einig, dass die Stadt eine Vorbildfunktion hat und auch erfüllt, es aber noch viel zu tun gibt. Deshalb unterstützte der Ausschuss den Vorschlag der Stadtverwaltung, bis zum Herbst ein Maßnahmenpaket mit Darstellung des Finanzbedarfs dem Ausschuss für Umwelt, Energie und Mobilität vorzulegen.