

Tätigkeitsbericht

Für den Zeitraum vom 30.06.2013 bis 16.11.2013

von Darja Henseler, Beisitzerin im Kreisvorstand des Kreisverbands Trier/Trier-Saarburg, der Piratenpartei Deutschland.

Laut Geschäftsordnung fielen folgende Punkte in meinen Zuständigkeitsbereich:

- die Vertretung der Interessen des Landkreises Trier-Saarburg im Vorstand
- die Betreuung der Piraten und Stammtische im Landkreis Trier-Saarburg
- die Organisation von Infoständen im Landkreis Trier-Saarburg
- lokaler Ansprechpartner für die Presse im Landkreis Trier-Saarburg zu sein
- die Mit-Betreuung der Homepage, Facebook und Twitter
- die Vertretung der Interessen der kreisfreien Stadt Trier im Vorstand
- die Unterstützung von Stammtischen, Piraten-Betreuung und Infoständen in der kreisfreien Stadt Trier

Meine Tätigkeiten habe ich im Folgenden nach Monaten zusammengefasst:

Juli 2013:

Teilnahme an Vorstandssitzungen und dem Stammtisch Trier

Teilnahme an der offenen Diskussionsrunde zu Kulturleitlinien in Trier

Teilnahme an der Aufstellungsversammlung, als Kandidatin zur Landratswahl für den Landkreis Trier-Saarburg

Mitarbeit zu Vorbereitungen der PRISM-Demo + Flyerverteilung

Asyl-Infostand Mitbetreuung

Betreuung von Infoständen im Rahmen der Landrats- und Bundestagswahl

August 2013

Teilnahme an Vorstandssitzungen und dem Stammtisch Trier

Stadtratssitzung Schweich

Vorbereitungen für die zweite PRISM-Demo

Pflege der Landratskandidaten- Homepage

Durchführung des Stammtisches in Konz

Betreuung von Infoständen im Rahmen der Landrats- und Bundestagswahl

September

Teilnahme an Vorstandssitzungen und dem Stammtisch Trier

Stadtratssitzung Trier

Betreuung von Infostände zur Landrats- und Bundestagswahl

Cattenom-Demo in Metz

Oktober

Teilnahme an Vorstandssitzungen und dem Stammtisch Trier

Betreuung des Infostands der Luxemburger Piraten (in Trier)

Erstellung eines Begrüßungsschreibens für Neumitglieder

November

Teilnahme an Vorstandssitzungen und dem Stammtisch Trier

Unterstützung bei Vorbereitungen für Aktion für Netzneutralität