

17.November 2018

Resolution der LAG SELBSTHILFE Baden-Württemberg, anlässlich der Mitgliederversammlung am 17.11.2018 :

Landeskompetenzzentrum Barrierefreiheit in Trägerschaft der LAG SELBSTHILFE Baden-Württemberg

Eine umfassende Barrierefreiheit ist die Grundlage für die volle Teilhabe am Leben in der Gemeinschaft und damit für Inklusion. Deshalb fordern die Mitgliedsverbände der LAG SELBSTHILFE Baden-Württemberg, ein Landeskompetenzzentrum Barrierefreiheit unter dem Dach der LAG SELBSTHILFE Baden-Württemberg zu schaffen. Barrierefreiheit ist mehr als nur bauliche Barrierefreiheit.

Die LAG SELBSTHILFE Baden-Württemberg fordert die Landesregierung auf, das Landeskompetenzzentrum Barrierefreiheit mit den dafür erforderlichen Ressourcen auszustatten.

Begründung:

Im Jahr 2015 hat die LAG SELBSTHILFE Baden-Württemberg eine Konzeption für ein Landeskompetenzzentrum Barrierefreiheit vorgelegt.

Dementsprechend wurde im Koalitionsvertrag für die Jahre 2016 bis 2021 vereinbart:
„Menschen mit Behinderung haben das Recht auf gleichberechtigte und selbstbestimmte Teilhabe am gesellschaftlichen Leben. Ein barrierefreies Gemeinwesen, selbstbestimmtes Wohnen und die Teilhabe am Arbeitsleben und das Recht auf lebenslanges Lernen sind uns wichtig. Der Barrierefreiheit kommt eine besondere Bedeutung zu, deswegen werden wir ein Landeskompetenzzentrum einrichten, welches Kommunen und freie Träger dabei unterstützen wird, Barrierefreiheit bei Einrichtungen und Gebäuden, Straßen, Plätzen und im Öffentlichen Verkehr zu realisieren.“ (Seite 85)

An diese Vereinbarung erinnerte ganz aktuell die Landesdelegiertenkonferenz der GRÜNEN hat am 6. Oktober 2018 in Konstanz:

„Ein neues Landeskompetenzzentrum für bauliche Barrierefreiheit soll Bauträger und Privatleute, Kommunen und alle öffentlichen Hände dabei unterstützen, Barrierefreiheit bei Einrichtungen, Gebäuden, Straßen, Plätzen und im öffentlichen Verkehr zu realisieren.“

Stuttgart, den 17.11.2018 / LAG SELBSTHILFE Baden-Württemberg e. V. (gez. Frank Kissling, Geschäftsführer)