



Karl Holmeier

Mitglied des Deutschen Bundestages

Sprecher der CSU-Landesgruppe für
Wirtschaft und Energie,
Verkehr und digitale Infrastruktur,
Bildung und Forschung, Tourismus

Pressemitteilung

MdB Karl Holmeier: Entlastung für Ehrenamtliche und Alleinerziehende – das Jahressteuergesetz der Großen Koalition

Berlin, 9.12.2020

Deutscher Bundestag

Platz der Republik 1
11011 Berlin
Jakob-Kaiser-Haus
Telefon 030 227 – 7 21 00
Fax 030 227 – 7 68 65
karl.holmeier@bundestag.de

Wahlkreisbüro Schwandorf

Pesslerstraße 1
92421 Schwandorf
Telefon 09431– 96 04 29
Fax 09431– 96 04 34

Wahlkreisbüro Cham

Dr.-Karl-Stern-Straße 4
93413 Cham
Telefon 09971– 99 63 700
Fax 09971– 99 63 701
karl.holmeier@wk.bundestag.de

In der Woche vor Weihnachten soll das Jahressteuergesetz im Deutschen Bundestag verabschiedet werden. Unter anderem sind für Ehrenamtliche und Alleinerziehende steuerliche Entlastungen vorgesehen. Damit werden wichtige Forderungen der CSU im Deutschen Bundestag umgesetzt. Hierzu erklärt der Bundestagsabgeordnete für den Wahlkreis Schwandorf/Cham, Karl Holmeier:

„Das Ehrenamt ist ein zentraler Pfeiler unserer Gesellschaft und unseres Gemeinwesens. Unzählige Ehrenamtliche engagieren sich in Ihrer Freizeit in Vereinen und anderen Organisationen für ihre Mitmenschen. Dieser Einsatz muss belohnt werden. Daher erhöhen wir ab 2021 die Übungsleiterpauschale von 2.400 Euro auf 3.000 Euro und die Ehrenamtspauschale von 720 Euro auf 840 Euro. Das ist ein deutliches Zeichen der verdienten Anerkennung für alle ehrenamtlich Tätigen.“

Außerdem wird mit dem Jahressteuergesetz 2020 der Entlastungsbetrag für Alleinerziehende dauerhaft auf 4.008 Euro verdoppelt und eine Home-Office-Pauschale für die Jahre 2020 und 2021 eingeführt. Für jeden Tag im Home-Office, aber für höchstens 120 Tage, können 5 Euro von der Steuer abgesetzt werden. Diese maximal 600 Euro jährlich können innerhalb des Werbungskosten-Pauschbetrags von 1.000 Euro geltend gemacht werden. Ein separater Nachweis eines Arbeitszimmers ist nicht notwendig.