

# Met Stegner en Schwan melden zich bekende namen als SPD-voorzitters

Kort nieuws - 14 augustus 2019 - Auteur: Redactie Duitslandweb

Gesine Schwan en Ralf Stegner willen samen de SPD gaan leiden. Dat meldt Spiegel Online. Het zijn de eerste bekendere namen die zich voor het partijvoorzitterschap hebben gemeld.

Sinds voorzitter Andrea Nahles in juni verrassend opstapte, wordt de partij geleid door drie tijdelijke voorzitters. Stegner (59) is SPD-vice-voorzitter en coördineert al jaren de linkervleugel van de partij. Hij geldt als criticus van de huidige coalitie van CDU/CSU en SPD. Schwan (76) is politicologe, lid van de SPD-Grundsatzkommission die de partijlijn mede bepaalt, en was voor de SPD tweemaal kandidaat voor het bondspresidentschap. Volgens Spiegel Online maken zij hun kandidatuur vrijdag officieel bekend.

Lars Klingbeil, secretaris-generaal, en Franziska Giffey, minister van Gezinszaken, zouden eveneens een kandidatuur overwegen. Giffeys proefschrift wordt momenteel op plagiaat onderzocht, waardoor ze zich tot nu toe op de vlakte zou houden.

Gemeld voor de functie hebben zich tot nu toe de duo's Michael Roth (Europa-staatsminister) en Christina Kampmann (parlementariër in NRW); Karl Lauterbach (Bondsdaglid en gezondheidsexpert) en Nina Scheer (milieudeskundige); en Simone Lange (burgemeester van Flensburg) en Alexander Ahrens (burgemeester van Bautzen). Eén kandidaat heeft zich zonder een duopartner gemeld: Robert Maier, vice-voorzitter van het economisch forum van de SPD.

Kandidaten kunnen zich tot 1 september opgeven. Ze moeten officieel worden genomineerd door een deelstaat- of regio-afdeling, daarna mogen ze zich op meer dan 20 regionale bijeenkomsten aan de leden voorstellen. Die spreken zich vervolgens via een ledenreferendum uit. In december moet op een partijcongres een nieuwe voorzitter of een voorzittersduo worden gekozen. [Lees meer bij Spiegel Online](#)

Artikel:

<https://duitslandinstituut.nl/artikel/32858/met-stegner-en-schwan-melden-zich-bekende-namen-als-spd-voorzitters>