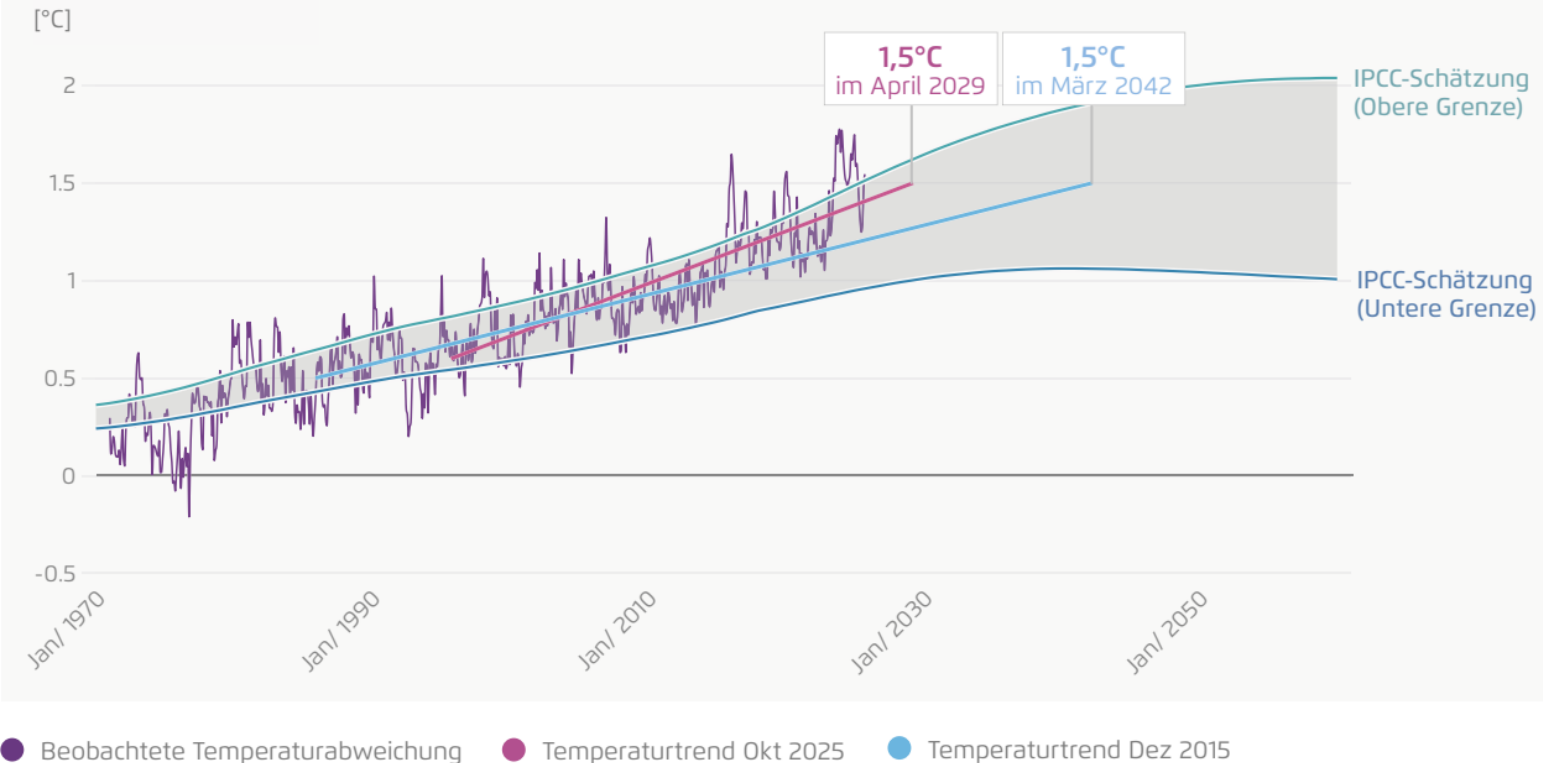


Globale Temperaturabweichungen und 30-Jahre-Trend

→ Abb. 7_1



Agora Energiewende nach Copernicus (2025), ECMWF (2025a/b), IPCC-Schätzungen nach IPCC (2018), ERA5 stündliche Daten auf Einzelniveaus von 940 bis heute, ERA5 monatlich gemittelte Daten auf Einzelniveaus von 1940 bis heute. Der Temperaturtrend zeigt, wann 1,5 °C Erwärmung erreicht würden, wenn sich die durchschnittliche Erwärmungsrate der vergangenen 30 Jahre unverändert fortsetzt. Referenzdaten für die Erwärmungsrate sind Dezember 2015 und Oktober 2025.