

Kennzeichnung der Stromlieferung 2020

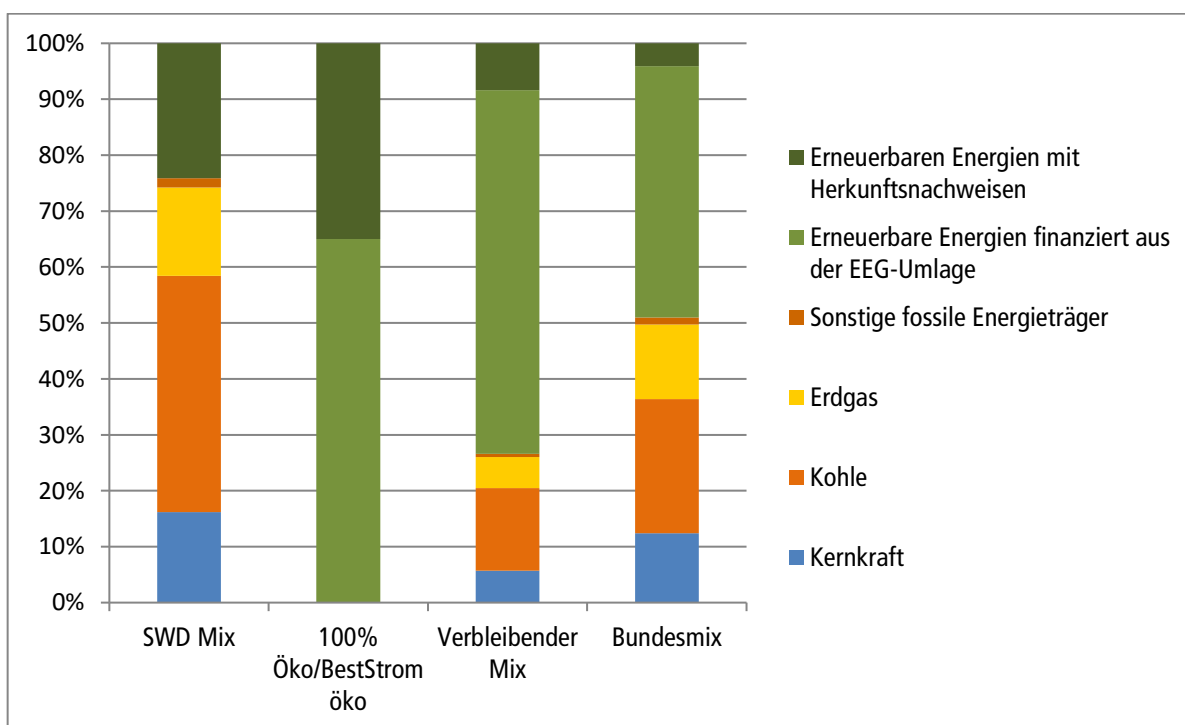
gemäß §42 Energiewirtschaftsgesetz vom 7. Juli 2005, geändert 2021; Stand: 01.11.2021

Nach der Novelle des EnWG und EEG 2021 ändert sich die Darstellung der Stromkennzeichnung für die Stromlieferung des Jahres 2020. Es entfällt der Anteil „Erneuerbare Energien finanziert durch die EEG-Umlage“ im Gesamtenergiemix (SWD Mix). Somit setzt sich der Strommix der Stadtwerke Dachau aus 16,20% Kernkraft, 42,20% Kohle, 15,80% Erdgas, 1,70% Sonstige fossile Energieträger und 24,20% Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweisen **nicht** finanziert durch die EEG-Umlage zusammen. Dabei fallen pro kWh 0,0004 g radioaktiver Abfall und 472 g CO₂ an.

Das Produkt BestStrom öko setzt sich zusammen aus 65,00% Erneuerbare Energien finanziert durch die EEG-Umlage und 35,00% Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweisen **nicht** finanziert durch die EEG-Umlage. Dabei fällt kein radioaktiver Abfall und kein CO₂ an.

Der verbleibende Mix setzt sich zusammen aus 65,00% Erneuerbare Energien finanziert durch die EEG-Umlage, 8,40% Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweisen **nicht** finanziert durch die EEG-Umlage, 5,70% Kernkraft, 14,80% Kohle, 5,50% Erdgas und 0,60% Sonstigen fossilen Energieträgern. Damit sind 165 g/kWh CO₂-Emissionen und 0,0002 g/kWh radioaktiver Abfall verbunden.

Der Energiemix in Deutschland setzt sich im Durchschnitt zusammen aus 44,90% Erneuerbare Energien finanziert durch die EEG-Umlage, 4,10% Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweisen **nicht** finanziert durch die EEG-Umlage, 12,40% Kernkraft, 24,00% Kohle, 13,30% Erdgas und 1,30% Sonstigen fossilen Energieträgern. Damit sind 310 g/kWh CO₂-Emissionen und 0,0003 g/kWh radioaktiver Abfall verbunden.



(Stromkennzeichnung der Stadtwerke Dachau, Datenbasis Lieferjahr 2020)