



13 mei 2026 -16:35

Hoort bij [Ministerraad van 13 mei 2026](#)

Instemming met het Avenant bij de Overeenkomst tussen België en Zwitserland om dubbele belasting te vermijden

De ministerraad keurt op voorstel van minister van Buitenlandse Zaken Maxime Prévot een voorontwerp van wet goed houdende instemming met het Avenant tussen België Zwitserland tot wijziging van de Overeenkomst van 28 augustus 1978 tot het vermijden van dubbele belasting inzake belastingen naar het inkomen en naar het vermogen.

Het Avenant tussen België en Zwitserland, dat op 16 juli 2025 in Brussel werd opgemaakt, heeft als hoofddoel de Overeenkomst van 28 augustus 1978 in overeenstemming te brengen met de minimumstandaarden van het BEPS-project dat de OESO en de G20 hebben opgestart om de uitholling van de belastbare basis en de winstverschuiving (*Base Erosion and Profit Shifting*) tegen te gaan. Dit in overeenstemming brengen, maakt deel uit van een wereldwijd proces dat bedoeld is om de inhoud, samenhang, transparantie en rechtszekerheid van het internationale belastingsysteem te verbeteren.

Het voorontwerp wordt ter advies voorgelegd aan de Raad van State.

Voorontwerp van wet houdende instemming met het op 16 juli 2025 te Brussel ondertekende Avenant tussen het Koninkrijk België en de Zwitserse Bondsstaat bij de Overeenkomst van 28 augustus 1978 tussen het Koninkrijk België en de Zwitserse Bondsstaat tot het vermijden van dubbele belasting inzake belastingen naar het inkomen en naar het vermogen, zoals gewijzigd door het Avenant van 10 april 2014

Gepubliceerd door FOD Kanselarij van de Eerste Minister - algemene directie Externe Communicatie

Maxime Prévot, vice-eersteminister en minister van
Buitenlandse Zaken, Europese Zaken en
Ontwikkelingssamenwerking
Karmelietenstraat 15
1000 Brussel
België
<https://prevot.belgium.be>
info.prevot@diplobel.fed.be

Laurens Soenen
Woordvoerder (NL)
+ 32 471 30 11 90
laurens.soenen@diplobel.fed.be

Audrey Jacquiez
Woordvoerder (FR)
+32 497 16 18 61
audrey.jacquiez@diplobel.fed.be

