



TOETREDINGSCRITERIA UCV

In onderstaande tabel wordt een overzicht gegeven van de toetredingscriteria per type deelnemer. Tevens worden de te volgen formaliteiten kort aangehaald.

Hoedanigheid Deelnemer		
Directe Participant(DP)	Indirecte Participant met directe technische toegang (IPDTA)	Indirecte Participant (IP)
Kredietinstellingen erkend door een bevoegde prudentiële autoriteit van een Lidstaat van de Europese Unie, bpost, NBB	Kredietinstellingen erkend door een bevoegde prudentiële autoriteit van een Lidstaat van de Europese Unie, bpost, NBB, Betalingsinstellingen - Onderworpen aan toezicht NBB én beantwoorden aan de definitie IP onder de wet op de finaliteit	Kredietinstellingen erkend door een bevoegde prudentiële autoriteit van een Lidstaat van de Europese Unie; bpost, NBB, Betalingsinstellingen - Onderworpen aan toezicht NBB én beantwoorden aan de definitie IP onder de wet op de finaliteit
Voorwaarden		
Toetredingsrecht betalen	Toetredingsrecht betalen	Toetredingsrecht betalen
De vergoedingen betalen	De vergoedingen betalen	De vergoedingen betalen
Voldoen aan de technische, operationele & juridische vereisten	Voldoen aan de technische, operationele & juridische vereisten specifiek voor IPDTA's	
Voor de kredietinstellingen: het aanhouden van een rekening in TARGET2, ten behoeve van de vereffening		
Formaliteiten		
Aangetekende brief tav de voorzitter van het UCV	Aangetekende brief tav de voorzitter van het UCV met aanduiding van de subcategorie (IPDTA) en opgave van de vertegenwoordigende DP	Aangetekende brief tav de voorzitter van het UCV met aanduiding van de subcategorie (IP) en opgave van de vertegenwoordigende DP
	Brief DP aan Voorzitter RVB met akkoord vertegenwoordiging	Brief DP aan Voorzitter RVB met akkoord vertegenwoordiging
	Onderzoek RVB UCV	

	<ul style="list-style-type: none"> - financiële & technische capaciteiten van de IPDTA - impact op de activiteiten van de DP - impact op het systeem 	
Beslissing RVB binnen 1 maand	Beslissing RVB binnen 1 maand	Beslissing RVB binnen 1 maand