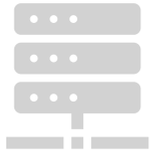


# Wege, den Studienstandort Deutschland zu verbessern

1	2	3	4	5	6	7
 <p>Zusammenarbeit von Universitätskliniken und Sponsoren vereinfachen und beschleunigen</p>	 <p>Platzierung von Studien in Deutschland vereinfachen</p>	 <p>Chancen der Digitalisierung auch im Bereich klinischer Prüfungen nutzen</p>	 <p>Harmonisierung der Anforderungen der Ethik-Kommissionen in Deutschland</p>	 <p>Administrative und regulatorische Hürden abbauen</p>	 <p>Bereitschaft für die Teilnahme an Studien in der Bevölkerung stärken</p>	 <p>Beteiligung an und Durchführung von klinischen Prüfungen fördern</p>
<p>Musterverträge ausbauen und in der Breite anwenden (von Zentren <u>und</u> Sponsoren), Finanzierungsfragen klären</p>	<p>Bewusstsein an den Studienzentren schaffen, wie wichtig es ist, international „gesehen“ zu werden</p>	<p>Antragsberechtigung für pU zum Forschungsdatenzentrum, um Versorgungsdaten in der Forschung nutzen zu können</p>	<p>Durchgängige Anerkennung der Mehrheitsbeschlüsse im Arbeitskreis Med. Ethik-Kommissionen sicherstellen</p>	<p>Zügigere Beratungsverfahren bei den Bundesoberbehörden durch mehr Ressourcen; Genehmigung nach StrSchR integrieren</p>	<p>Kampagne über die Bundesregierung, um über Studien in der Breite aufzuklären und Teilnahmebereitschaft zu verbessern</p>	<p>Beteiligung und Durchführung klinischer Prüfungen in den Kliniken wertschätzen</p>
<p>Studienzentren vernetzen, Vorgehensweisen vereinheitlichen, Schnittstellen aufbauen</p>	<p>Digitale Tools für vereinfachte Ansprache von Studienzentren in D aufbauen</p>	<p>Nutzung von Daten z. B. aus der ePA auch im Bereich klinischer Prüfungen, „Dezentralisierung“ von Studien</p>	<p>Vereinheitlichung der Anforderung der Ethik-Kommissionen in Deutschland</p>	<p>Harmonisierung von Datenschutzregeln im Bereich der medizinischen Forschung</p>	<p>Digitale Tools für vereinfachte Suche von Studienzentren für potentielle Studienteilnehmer, „Dezentralisierung“ von Studien</p>	<p>Professionelle Infrastrukturen sicherstellen und ausbauen</p>