

Der lateinische Konjunktiv

	<u>Hauptsatz</u>	<u>Neben-/Gliedsatz</u>	
		<u>Abhängige Nebensätze</u> Final- (ut/ne = damit/damit nicht), Konsekutiv- (ut(ut non = so dass/so dass nicht), Wunsch- (ut/ne = dass/dass nicht), Kausal- (cum = weil,da), Narrativ- (cum = als), Konzessivsätze (cum = obwohl), indirekte Fragesätze	<u>Konditionalsätze</u> (si = wenn, falls)
<p>Konjunktiv Präsens</p> <p>Präsensstamm + -a- + Endung (a-Konj.: -e- statt Stamm-a)</p>	<p>iussiv (Befehl) – „sollen“ optativ (Wunsch) – „sollen“ dubitativ (Zweifel/Zögern) in Fragen – „Was soll ich tun?“ adhortativ (Aufforderung) – lass(t) uns (an die 1.PI.)</p>	<p>Zeichen der Gleichzeitigkeit zum übergeordneten Satz (HS), der in Präsens oder Futur steht</p> <p>übersetze mit Indikativ!</p>	<p>Potentialis der Gegenwart („sollte/(würde)“; vielleicht, möglicherweise</p>
	<p>Potentialis der Gegenwart („sollte/(würde)“; vielleicht, möglicherweise in konditionalen Satzgefügen (siehe si-Sätze)</p>		
<p>Konjunktiv Perfekt</p> <p>Perfektstamm + -erim, -eris, erit ...</p>	<p>ne + Konjunktiv Perfekt = verneinter Imperativ! (Prohibitiv)</p>	<p>Zeichen der Vorzeitigkeit zum übergeordneten Satz (HS), der in Präsens oder Futur steht</p> <p>übersetze mit Indikativ!</p>	
<p>Konjunktiv Imperfekt</p> <p>Präsensstamm + -re – Endung (Infinitiv Präsens Aktiv + Personalendung)</p>	<p>Irrealis der Gegenwart („würde“, Konjunktiv I) in konditionalen Satzgefügen (siehe si-Sätze)</p>	<p>Zeichen der Gleichzeitigkeit zum übergeordneten Satz (HS), der in einem Vergangenheitstempus steht</p> <p>übersetze mit Indikativ!</p>	<p>Irrealis der Gegenwart („würde“, Konjunktiv I)</p>
<p>Konjunktiv Plusquamperfekt</p> <p>Perfektstamm + -issem, -isses, -isset ... (Infinitiv Perfekt Aktiv + Personalendung)</p>	<p>Irrealis der Vergangenheit („hätte“, „wäre“) in konditionalen Satzgefügen (siehe si-Sätze)</p>	<p>Zeichen der Vorzeitigkeit zum übergeordneten Satz (HS), der in einem Vergangenheitstempus steht</p> <p>übersetze mit Indikativ!</p>	<p>Irrealis der Vergangenheit („hätte“, „wäre“)</p>