

B. Der Modus coniunctivus (Konjunktiv).

§ 7.

a) Der Konjunktiv der stark konjugierten Verben.

1. Aktiv.

	1. Präsens.	2. Präteritum (Imperfekt).	3. Futurum I.
Sing.	ich binde du bindest er binde	ich bänd-e du bänd-est er bänd-e	ich werde binden du werdest binden er werde binden
Plur.	wir binden ihr bindet sie binden	wir bänd-en ihr bänd-et sie bänd-en	wir werden binden ihr werdet binden sie werden binden
	4. Perfekt.	5. Plusquamperfekt.	6. Futurum II.
Sing.	ich habe du habest er habe	ich hätte du hättest er hätte	ich werde du werdest er werde
Plur.	wir haben gebunden ihr habet gebunden sie haben gebunden	wir hätten gebunden ihr hättet gebunden sie hätten gebunden	wir werden gebunden haben. ihr werdet gebunden haben. sie werden gebunden haben.
	7. Konditionalis I.*)	8. Konditionalis II.*)	
	ich würde binden	ich würde gebunden haben.	

2. Passiv.

	1. Präsens.	2. Präteritum (Imperf.)	3. Futurum I.
1. P. Sing.	ich werde gebunden	ich würde gebunden	ich werde gebunden werden
3. P. Sing.	er werde gebunden	er würde gebunden	er werde gebunden werden
	4. Perfekt.	5. Plusquamperfekt.	
1. P. Sing.	ich sei gebunden worden	ich wäre gebunden worden	
3. P. Sing.	er sei gebunden worden	er wäre gebunden worden	
	6. Futurum II.		
	ich werde gebunden worden sein er werde gebunden worden sein.		
	7. Konditionalis I.*)	8. Konditionalis II.*)	
	ich würde gebunden werden	ich würde gebunden worden sein.	

b) Der Konjunktiv der schwach konjugierten Verben.

1. Die Bildung der Tempora usw. geschieht wie bei der starken Konjugation; der Konj. Präterit. (Imperf.) Akt. ist meist völlig gleichlautend mit dem Indikativ. (Ind. und Konj.: fragte, fragtest, fragte. — Ausnahmen: hätte, könnte u. a.)

*) Der Konditionalis I und II kann statt des Konj. Präteriti (Imperf.) und Plusquamperf., namentlich im Hauptsatz konditionaler Satzgefüge, angewendet werden. — Das Haus würde in Gefahr geraten, wenn der Fluß übertreten sollte. Wenn die Hilfsstruppen rechtzeitig eingegriffen hätten, würde eine Entscheidungsschlacht geschlagen worden sein.