

Terms and Conditions

The Library provides access to digitized documents strictly for noncommercial educational, research and private purposes and makes no warranty with regard to their use for other purposes. Some of our collections are protected by copyright. Publication and/or broadcast in any form (including electronic) requires prior written permission from the Library.

Each copy of any part of this document must contain there Terms and Conditions. With the usage of the library's online system to access or download a digitized document you accept there Terms and Conditions.

Reproductions of material on the web site may not be made for or donated to other repositories, nor may be further reproduced without written permission from the Library

For reproduction requests and permissions, please contact us. If citing materials, please give proper attribution of the source.

Imprint:

Director: Mag. Renate Plöchl

Deputy director: Mag. Julian Sagmeister

Owner of medium: Oberösterreichische Landesbibliothek

Publisher: Oberösterreichische Landesbibliothek, 4021 Linz, Schillerplatz 2

Contact:

Email: [landesbibliothek\(at\)ooe.gv.at](mailto:landesbibliothek(at)ooe.gv.at)

Telephone: +43(732) 7720-53100

A. Glie-

	Divisionen		Infanterie				Jäger Waffen- behörde: Preuß. Zusp. der Jäger und Schützen	Kavallerie Waffenbehörde: Bayer. Zusp. d. Kav.		
	Inf.	Kav.	Brigaden mit Regt. (u. Jäg. Batl.)	Regi- menter mit Batl.	Batl. (je 4 Komp.)	Batl. (je 4 Komp.)	Brigaden mit Regt.	Regimenter (je 5 Eskadr.)	Eskadr.	
Gardekorps	2	1	4 ^{b)} $\frac{3}{1} = \frac{2}{3}$ mit je 2	9 mit je 3	27 ^{c)}	2 ^{d)}	3 $\frac{1}{2} = \frac{2}{3}$ mit je 2	8	40	
I. Armeekorps	2	1	4 $\frac{2}{2} = \frac{2}{3}$ mit je 2	10 = = 3	30	1	2 $\frac{1}{1} = \frac{3}{4}$	7	35	
II. Armeekorps	2	—	4 $\frac{2}{2} = \frac{2}{3}$	10 $\frac{8}{2} = \frac{3}{4}$ mit je 3	32	1	2 $\frac{1}{1} = \frac{2}{3}$	5	25	
III. Armeekorps	2	—	4 mit je 2	8 mit je 3	24	1	2 mit je 3	6	30	
IV. Armeekorps	2	—	4 = = 2	8 = = 3	24	1	2 = = 2	4	20	
V. Armeekorps	2	—	4 $\frac{3}{1} = \frac{2}{3}$ mit je 2	9 = = 3	27	1	2 $\frac{1}{1} = \frac{2}{3}$ mit je 2	5	25	
VI. Armeekorps	2	—	4 $\frac{3}{1} = \frac{2}{3}$ mit je 2	9 $\frac{8}{1} = \frac{3}{4}$	28	1	2 $\frac{1}{1} = \frac{2}{3}$	5	25	
VII. Armeekorps	2	—	4 mit je 2	8 $\frac{4}{4} = \frac{3}{4}$	28	1	2 mit je 2	4	20	
VIII. Armeekorps	2	—	4 = = 2	8 $\frac{6}{2} = \frac{3}{4}$	26	—	2 = = 2	4	20	
IX. Armeekorps	2	—	4 = = 2	8 mit je 3	24	2	2 = = 2	4	20	
X. Armeekorps	2	—	4 = = 2	8 = = 3	24	1	2 = = 2	4	20	
XI. Armeekorps	3	—	6 = = 2	12 $\frac{10}{2} = \frac{3}{4}$ mit je 3	38	1	3 = = 2	6	30	
XII. Armeekorps	3	—	5 mit je 2 6 $\frac{1}{3} = \frac{1}{2}$ u. 3 Jäg. Batl.	11 ^{e)} mit je 3	33	3	3 = = 2	6	30	
XIII. Armeekorps	2	—	4 $\frac{1}{3} = \frac{1}{2}$ mit je 2	7 ^{e)} = = 3	21	—	2 = = 2	4	20	
XIV. Armeekorps	2	—	4 mit je 2	8 $\frac{4}{4} = \frac{3}{4}$ mit je 3	28	—	2 = = 2	4	20	
XV. Armeekorps	3	1	7 $\frac{5}{2} = \frac{2}{3}$ mit je 2	16 ^{f)} mit je 3	48	1	2 = = 4	8 ⁱ⁾	40	
I. Bayer. Armeekorps	2	—	4 $\frac{3}{1} = \frac{2}{3}$ mit je 2	9 = = 3	27	2 ^{g)}	2 $\frac{1}{1} = \frac{2}{3}$ mit je 2	5	25	
II. Bayer. Armeekorps	2	—	4 ^{g)} mit je 2	8 = = 3	24	2 ^{g)}	2 mit je 2	4 ^{k)}	20	
18 Armeekorps. (+ od. - gegenüb. Tab. 2/1882)	39 (+2)	3 (+1 -1)	79 (+4)	166 (+5)	513 (+30)	21 (+1)	39 (+1)	93	465	

Anmerkungen: Vgl. Anm. a—m Tab. 1.

derung.^{a)}

Artillerie														Pioniere		Train		Nicht im Korps- Verbande stehende Truppen			
Waffenbehörden: Bayer. Zusp. der Art. und des Trains.														Waffen- behörden: den*):		Waffen- behörden: Preuß. Train-Zusp., Bayer. vgl. Sp. Art.					
Feldartillerie														Fußartillerie							
Waffenbehörden: Preuß. Gen. Zusp. der Feldart., 4 Feldart. Zusp.														Waffenbehörden: Preuß. Gen. Zusp. d. Fußart., 4 Fußart. Zusp. Bayer. Fußart. Brig. Kdo.							
Brigaden	Regimenter mit Abt.	Abteilungen mit Batt.	Batterie- rien		Regimenter	Batl. (je 4 Komp.)	Komp.	Batalione	Komp.	Batalione	Komp.	Technische Truppen	Lehr- truppen								
			fahr.	rett.																	
1	2 $\frac{1}{1} = \frac{3}{2}$ mit 3 f. = 2 f., 1 r.	3 mit je 3 f. 6 $\frac{2}{1} = \frac{4}{3}$ r.	17	3	1	2	8	1	5	1	3	1 Eisenb. Regt. mit 4 Batl., 1 Be- triebs- Abt. m) u. 1 Lehr- Batt. der Feldart. Schieß- schule, 1 Lehr- Komp. d. Fußart. Schieß- schule, 1 Versuchs- Komp. der Art. Prü- fungs- Kom- mission									
1	2 $\frac{1}{1} = \frac{3}{2}$ mit je 3 f. = 2 f., 1 r.	3 = je 3 f. 6 $\frac{2}{1} = \frac{4}{3}$ r.	17	3	1	2	8	1	4	1	3										
1	2 $\frac{1}{1} = \frac{3}{2}$ mit je 3 f. = 2 f., 1 r.	3 = je 3 f. 6 $\frac{2}{1} = \frac{4}{3}$ r.	17	3	2	4	16	1	4	1	3										
1	2 $\frac{1}{1} = \frac{3}{2}$ mit je 3 f. = 2 f., 1 r.	3 = je 3 f. 6 $\frac{2}{1} = \frac{4}{3}$ r.	17	3	—	—	—	1	4	1	3										
1	2 $\frac{1}{1} = \frac{3}{2}$ mit je 3 f. = 2 f., 1 r.	3 = je 3 f. 6 $\frac{2}{1} = \frac{4}{3}$ r.	17	3	1	2	8	1	4	1	3										
1	2 $\frac{1}{1} = \frac{3}{2}$ mit je 3 f. = 2 f., 1 r.	3 = je 3 f. 6 $\frac{2}{1} = \frac{4}{3}$ r.	17	3	1	2	8	1	4	1	3										
1	2 $\frac{1}{1} = \frac{3}{2}$ mit je 3 f. = 2 f., 1 r.	3 = je 3 f. 6 $\frac{2}{1} = \frac{4}{3}$ r.	17	3	1	2	8	1	4	1	3										
1	2 $\frac{1}{1} = \frac{3}{2}$ mit je 3 f. = 2 f., 1 r.	3 = je 3 f. 6 $\frac{2}{1} = \frac{4}{3}$ r.	17	3	1	3	12	1	4	1	3										
1	2 $\frac{1}{1} = \frac{3}{2}$ mit je 3 f. = 2 f., 1 r.	3 = je 3 f. 6 $\frac{2}{1} = \frac{4}{3}$ r.	17	3	1	2	8	1	4	1	3										
1	2 $\frac{1}{1} = \frac{3}{2}$ mit je 3 f. = 2 f., 1 r.	3 = je 3 f. 6 $\frac{2}{1} = \frac{4}{3}$ r.	17	3	—	—	—	1	4	1	3										
1	2 $\frac{1}{1} = \frac{3}{2}$ mit je 3 f. = 2 f., 1 r.	3 = je 3 f. 6 $\frac{2}{1} = \frac{4}{3}$ r.	17	3	—	—	—	1	4	1	3										
1	3 $\frac{1}{1} = \frac{2}{3}$ f. = 3 f., 1 r.	4 mit je 3 f. 8 $\frac{2}{1} = \frac{4}{3}$ r.	23	4	1	2	8	1	4	1	4										
1	2 $\frac{1}{1} = \frac{3}{2}$ mit je 3 f. = 2 f., 1 r.	6 $\frac{5}{1} = \frac{4}{3}$ mit je 4 f. = 3 r.	20	3	—	—	—	1	4	1	3										
1	2 $\frac{1}{1} = \frac{2}{3}$ f. = 3 f.	5 $\frac{2}{3} = \frac{3}{4}$ je 3 f. = 4 f.	18	—	—	1	4	1	4	1	3										
1	2 mit je 3 f.	6 $\frac{5}{1} = \frac{3}{2}$ je 3 f. = 2 f., 1 r.	17	1	—	1	4	1	4	1	3										
1	2 = = 3 f.	6 mit je 3 f.	18	—	2 ^{l)}	4	16	2	8	1	3										
1	2 $\frac{1}{1} = \frac{3}{2}$ mit je 3 f. = 2 f., 1 r.	3 mit je 3 f. 6 $\frac{2}{1} = \frac{4}{3}$ r.	17	3	1	2	8	1	5	1	3										
1	2 $\frac{1}{1} = \frac{3}{2}$ mit je 3 f. = 2 f., 1 r.	3 = je 3 f. 6 $\frac{2}{1} = \frac{4}{3}$ r.	17	3	1	2	8	1	5	1	3										
18	37	109 (+20)	317 (+23)	47 (+1)	14	31	124	19 (+1)	79	18 (+14)	55										

*) Preuß. Gen. Zusp. d. Ing. u. Pion. Korps u. d. Festungen. Bayer. Zusp. d. Ing. Korps u. d. Festungen.
2 Pion. Zusp., 4 Ing. Zusp., 1 Zusp. d. Mil. Telegraphie.
10 Fest. Zusp.