

3. Linear sources and dipoles

Student Group

First Name	Surname	Matrikel Nr.

Table of Contents

Gegeben sind folgende Gleichungen 2

Gegeben sind folgende Gleichungen

$U_A = f(U, E)$	mit III.	
$U_A = U_{D-U_C}$		
$U_A = \int_{-U_D}^{-U_C} C$	mit II. und I.	
	mit V.	
	mit IV.	
	Ausklammern	
	Integrationskonstante betrachten	
	mit VI. und II.	
	Konstante vorziehen	

From:
<https://first.mexle.te.hs-heilbronn.de/> - MEXLE Wiki

Permanent link:
<https://first.mexle.te.hs-heilbronn.de/temp?rev=1587755818>

Last update: **2021/05/09 09:44**

