

**Grundpraktikum Physik**

Ausarbeitung zum Versuch XY

**Titel des Versuchs**

Durchgeführt am X.Y.2017

 von

Gruppe PXY

**Name\_StudentIn\_1** und **Name\_StudentIn\_2**

(berthold.student@uni-ulm.de) (adele.studentin@uni-ulm.de)

Betreuer: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Wir bestätigen hiermit, dass wir die Ausarbeitung selbständig erarbeitet haben und detaillierte Kenntnis vom gesamten Inhalt besitzen.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Name\_StudentIn\_1 Name\_StudentIn\_2

Inhaltsverzeichnis

[1. Einleitung 3](#_Toc485218753)

[2. Theoretische Grundlagen 3](#_Toc485218754)

[2.1. 3](#_Toc485218755)

[3. Versuchsdurchführung und Auswertung 3](#_Toc485218756)

[3.1. Versuchsaufbau 3](#_Toc485218757)

[3.2. Messung der Falldauer bei konstanter Fallhöhe 3](#_Toc485218758)

[4. Literaturverzeichnis 3](#_Toc485218759)

[5. Anhang 3](#_Toc485218760)

#  Einleitung

.

#  Theoretische Grundlagen

## 2.1.

#  Versuchsdurchführung und Auswertung

## 3.1. Versuchsaufbau

## 3.2. Messung der Falldauer bei konstanter Fallhöhe

.

#  Literaturverzeichnis

[1] .

[2] .

#  Anhang

**Messprotokoll**