

# Die Beobachtung als wissenschaftliches Messinstrument: Grundlagen, Arten und Beobachtungssysteme (German Edition)

Helena Grabner

Download now

Click here if your download doesn"t start automatically

# Die Beobachtung als wissenschaftliches Messinstrument: Grundlagen, Arten und Beobachtungssysteme (German **Edition**)

Helena Grabner

## Die Beobachtung als wissenschaftliches Messinstrument: Grundlagen, Arten und Beobachtungssysteme (German Edition) Helena Grabner

Studienarbeit aus dem Jahr 2006 im Fachbereich Psychologie - Diagnostik, Note: 1,3, Universität Augsburg, Veranstaltung: Einführung in die pädagogische Diagnostik, 4 Quellen im Literaturverzeichnis, Sprache: Deutsch, Abstract: Die psychologische Beobachtung ist ein wesentliches Verfahren der pädagogischen Diagnostik. Im wissenschaftlichen Sinne grenzt sie sich von der Alltagsbeobachtung, die durchaus zufällig bzw. willkürlich erfolgen kann, ab. Der unüberlegte Einsatz der Beobachtung soll vermieden werden da Beobachtungserfahrung ein wesentlicher Bestandteil ist. "Beobachten kann schließlich jeder zumindest glaubt jeder, der Augen hat zu sehen, und Ohren zu hören, dass er damit auch der Beobachtung fähig ist. Doch ohne zu wissen, was, wo und wann zu beobachten ist, hockt man ebenso sinnlos als selbsternannter Tier-beobachter im Wald herum, wie man sich ungeschult in der Klasse als Verhaltensbeobachter versucht" (Lukesch, 1998, S.119 zitiert nach Graumann, 1974, S.525)

Beobachtung kann als wissenschaftliche Methode angesehen werden, wenn sie "einem bestimmten Forschungszweck dient..., systematisch geplant und nicht dem Zufall überlassen wird, ...systematisch aufgezeichnet und ... wiederholten Prüfungen und Kontrollen hinsichtlich der Gültigkeit und Genauigkeit unterworfen werden kann" (Ingenkamp, 1985, S.53, zitiert nach Attesland, 1969, S.126). Gegenüber der üblichen Wahrnehmung ist das beobachtende Verhalten folglich planvoller und auf eine Absicht hin ausgerichtet. Diese Form der direkten Beobachtung bezieht sich auf die Tätigkeit des Hinschauens, Zuhörens und des schriftlichen Festhaltens auf einem festgelegten Beurteilungsschema.

Erst wenn man gezielt weiß, was beobachtet werden soll, unterscheidet man sich von der alltäglichen Beobachtung. Die Beobachtung ist zentraler Gegenstand dieser Hausarbeit, und somit wird zunächst erklärt, was unter der Beobachtung zu verstehen ist. Anschließend wird die Entwicklung von Beobachtungssystemen erklärt und anhand von verschiedenen Beispielen, unter anderem das Kategoriensystem von Bales, erläutert. Zum Schluss wird auf Fehler, seitens des Beobachters eingegangen.



**Download** Die Beobachtung als wissenschaftliches Messinstrum ...pdf

Read Online Die Beobachtung als wissenschaftliches Messinstr ...pdf

## Download and Read Free Online Die Beobachtung als wissenschaftliches Messinstrument: Grundlagen, Arten und Beobachtungssysteme (German Edition) Helena Grabner

#### From reader reviews:

#### Joan Henderson:

Now a day people that Living in the era exactly where everything reachable by match the internet and the resources inside can be true or not involve people to be aware of each facts they get. How individuals to be smart in obtaining any information nowadays? Of course the answer then is reading a book. Examining a book can help folks out of this uncertainty Information particularly this Die Beobachtung als wissenschaftliches Messinstrument: Grundlagen, Arten und Beobachtungssysteme (German Edition) book because this book offers you rich facts and knowledge. Of course the info in this book hundred % guarantees there is no doubt in it you probably know this.

#### **Sean Scruggs:**

Nowadays reading books be a little more than want or need but also turn into a life style. This reading behavior give you lot of advantages. Associate programs you got of course the knowledge your information inside the book that will improve your knowledge and information. The data you get based on what kind of e-book you read, if you want send more knowledge just go with training books but if you want truly feel happy read one together with theme for entertaining for example comic or novel. The particular Die Beobachtung als wissenschaftliches Messinstrument: Grundlagen, Arten und Beobachtungssysteme (German Edition) is kind of guide which is giving the reader capricious experience.

### **Robert Hawkins:**

You can find this Die Beobachtung als wissenschaftliches Messinstrument: Grundlagen, Arten und Beobachtungssysteme (German Edition) by look at the bookstore or Mall. Just viewing or reviewing it might to be your solve problem if you get difficulties for the knowledge. Kinds of this publication are various. Not only by means of written or printed but also can you enjoy this book by simply e-book. In the modern era just like now, you just looking of your mobile phone and searching what their problem. Right now, choose your ways to get more information about your book. It is most important to arrange you to ultimately make your knowledge are still revise. Let's try to choose correct ways for you.

#### Janet Kline:

That reserve can make you to feel relax. This book Die Beobachtung als wissenschaftliches Messinstrument: Grundlagen, Arten und Beobachtungssysteme (German Edition) was colourful and of course has pictures around. As we know that book Die Beobachtung als wissenschaftliches Messinstrument: Grundlagen, Arten und Beobachtungssysteme (German Edition) has many kinds or variety. Start from kids until young adults. For example Naruto or Investigation company Conan you can read and think you are the character on there. Therefore, not at all of book are make you bored, any it offers up you feel happy, fun and chill out. Try to choose the best book to suit your needs and try to like reading in which.

Download and Read Online Die Beobachtung als wissenschaftliches Messinstrument: Grundlagen, Arten und Beobachtungssysteme (German Edition) Helena Grabner #V6DENK48URM

# Read Die Beobachtung als wissenschaftliches Messinstrument: Grundlagen, Arten und Beobachtungssysteme (German Edition) by Helena Grabner for online ebook

Die Beobachtung als wissenschaftliches Messinstrument: Grundlagen, Arten und Beobachtungssysteme (German Edition) by Helena Grabner Free PDF d0wnl0ad, audio books, books to read, good books to read, cheap books, good books, online books, books online, book reviews epub, read books online, books to read online, online library, greatbooks to read, PDF best books to read, top books to read Die Beobachtung als wissenschaftliches Messinstrument: Grundlagen, Arten und Beobachtungssysteme (German Edition) by Helena Grabner books to read online.

Online Die Beobachtung als wissenschaftliches Messinstrument: Grundlagen, Arten und Beobachtungssysteme (German Edition) by Helena Grabner ebook PDF download

Die Beobachtung als wissenschaftliches Messinstrument: Grundlagen, Arten und Beobachtungssysteme (German Edition) by Helena Grabner Doc

Die Beobachtung als wissenschaftliches Messinstrument: Grundlagen, Arten und Beobachtungssysteme (German Edition) by Helena Grabner Mobipocket

Die Beobachtung als wissenschaftliches Messinstrument: Grundlagen, Arten und Beobachtungssysteme (German Edition) by Helena Grabner EPub