

# Einverständniserklärung für die Übertragung der einfachen Nutzungsrechte bei Bild-, Ton- bzw. Videodokumenten



Universitätsbibliothek Ilmenau  
- ilmedia -  
Postfach 10 05 65  
98684 Ilmenau

Name, Vorname:	
Fakultät/Fachrichtung / Struktureinheit:	
Adresse:	
Telefon:	
E-Mail:	
Titel des Dokuments:	

1. Ich gestatte der Technischen Universität Ilmenau, insbesondere der Universitätsbibliothek Ilmenau, die Bild-, Ton- bzw. Videodokumente dauerhaft und unwiderruflich zu archivieren, zu pflegen sowie öffentlich auf ihren Servern zur Benutzung im Internet bereitzustellen. Die Universitätsbibliothek Ilmenau ist berechtigt eine physisch archivierbare Version des Werkes zu erstellen und in ihrem Bestand zur Verfügung zu stellen. Sie ist befugt anderen öffentlichen Bibliotheken und Archiven zum Zwecke der Langzeitarchivierung und dauerhaften Publikation ein entsprechendes Nutzungsrecht einzuräumen. Dem Urheber bleibt es freigestellt, über sein Werk auch anderweitig zu verfügen, solange damit keine Einschränkungen der in dieser Erklärung eingeräumten Rechte verbunden sind.
2. Ich versichere, dass ich berechtigt bin über die Nutzungsrechte an diesem Dokument zu verfügen und dass in der Veröffentlichung keine Rechte Dritter verletzt werden.
3. Die Universitätsbibliothek Ilmenau kann die von mir gelieferten Metadaten gegebenenfalls ändern und vervollständigen.
4. Ich verpflichte mich die Metadaten und die Netzversion meines Dokuments nach der Bearbeitung durch die Universitätsbibliothek Ilmenau auf Vollständigkeit und Authentizität zu prüfen.
5. Die Universitätsbibliothek Ilmenau ist berechtigt, gegebenenfalls nötige Datenänderungen vorzunehmen, wenn die technische Entwicklung es erfordert (z.B. eine Migration in andere Datenformate zum Zweck einer fachgerechten digitalen Langzeitarchivierung). Inhaltliche Veränderungen dürfen dabei nicht vorgenommen werden. Die Universitätsbibliothek Ilmenau haftet nicht für die durch die Konvertierung entstandenen möglichen Veränderungen.

Ilmenau, den

.....  
Datum

.....  
Unterschrift