Mai 2023

**Transgene Technologie**

Prof. Dr. Michael Bösl

Telefon: 0931 / 201 - 44078

E-Mail: Boesl\_M@ukw.de

Unterweisung nach

§17 Gentechnik-Sicherheitsverordnung (GenTSV)

§14 Gefahrstoffverordnung (GefStoffV)

EINZELUNTERWEISUNG

Durchgeführt am: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Belehrung erfolgt durch: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Anhand der Betriebsanweisung Gentechnik - Benutzerordnung für die Arbeitsbereiche der Sicherheitsstufe S1 wurden die aufgeführten Personen, die aufgrund ihrer Tätigkeit Umgang mit gentechnisch veränderten Organismen (GVO) und Gefahrstoffen haben, über die Arbeitsmethoden, die möglichen Gefahren, die erforderlichen Sicherheitsmaßnahmen und Verhaltensregeln sowie die für die Tätigkeit wesentliche Punkte des Gentechnikgesetzes und der Genehmigung belehrt.

Im Einzelnen wurde auf folgende Punkte und deren Einhaltung und Beachtung hingewiesen:

1. Hinweis auf den Aushang der Betriebsanweisung. Das Lesen der Betriebsanweisung

wird bestätigt.

1. Kennzeichnung der Räume
2. Allgemeine Schutzmaßnahmen und Schutzvorschriften
3. Schutzkleidung, Schutzausrüstung
4. Einstufung und Kennzeichnung von Chemikalien nach der GHS-CLP-Verordnung
5. Verhalten bei Unfällen und Störfällen - Sofortmaßnahmen, Flucht- und Rettungsplan
6. Lagerung und Entsorgung
7. Maßnahmen zur Ersten Hilfe
8. Aufzeichnungspflicht
9. Verbot der Alleinarbeit hinter der Barriere, Vorkehrungen in Ausnahmefällen
10. Besondere Hinweise für werdende Mütter
11. Gefahrstoffe LN2 und CO2 / Trockeneis
12. Hinweis auf Brandschutzordnung am UKW

**Hiermit bestätige ich an der Unterweisung für gentechnische Arbeiten und den Umgang mit Gefahrstoffen über die anzuwendenden Sicherheits- und Schutzmaß-nahmen teilgenommen und die vermittelten Inhalte verstanden zu haben.**

Name / Arbeitsgruppe (Druckbuchstaben):

Datum, Unterschrift des Belehrten Unterschrift des Lehrers bestätigt: Prof. Dr. M. Bösl