



**Bedienung der Anlagen in den Räumen der zentralen Gasversorgung S 21,
E 25, E 45, 125, 141**

- Die für diese Räume geltende Betriebsanweisung und die Bedienungsanleitungen für die installierten Anlagen sind strikt einzuhalten!
- **Gasflaschen und Druckminderventile dürfen nur langsam geöffnet werden!** Das gilt auch für die Druckminderventile der 300 bar Wasserstoffanlage, die sich in den Gift- bzw. Nachträumen befinden!
- Bis auf weiteres ist bei der Wiederinbetriebnahme der Gasversorgung im Falle eines geschlossenen Magnetventils **wie folgt zu verfahren:**
 1. Druckminderventil(e) an der Armatur über den Gasflaschen und in den Nacht- bzw. Giftträumen (300 bar Wasserstoffanlage) schließen
 2. Magnetventil öffnen
 3. Druckminderventil(e) **vorsichtig** öffnen (nicht ruckartig)
- Im Havariefall (Ausströmen von Wasserstoff, Acetylen, NH_3) :
Kein Licht in den Räumen der ZGV anschalten,
wenn gefahrlos möglich: Gasflaschenventil schließen, falls nicht möglich: Mitarbeiter warnen, zum Verlassen des Gebäudes auffordern, Institutsdirektor informieren
- Die Bedienung der Anlagen in den Räumen der ZGV erfolgt durch die eingewiesenen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter