

Dieser besondern Abzug Kanäle
 abgeleitet werden. Um eine rasche
 Luftbewegung in diesen Abzug
 Kanälen zu erhalten muß man
 dieselben verwärmen. Die
 Erwärmung geschieht entweder
 dadurch, daß man diese Abzug
 Kanäle neben die Defossition
 legt od. wenn dies nicht möglich
 genug ist, durch besondere Feuer-
 ungen (z. B. Gasflammen) erwärmt.
 Für größere Defossition muß
 selbst künstliche Zugvorrichtungen,
 mit selbständigem Ventilator,
 oder sonstigen Einrichtungen
 den entzogenen Können. Die künstl.
 Zugvorrichtungen können auf
 verschiedene Arten
 beschaffen sein:

1. durch verdrängte Luft.
2. " " Wasser
3. " Dampf. (Wasserdampf)

Für Defossition muß selbst
 verschiedene Vorrichtungen
 der künstl. Zugvorrichtung
 mit verdrängter Luft