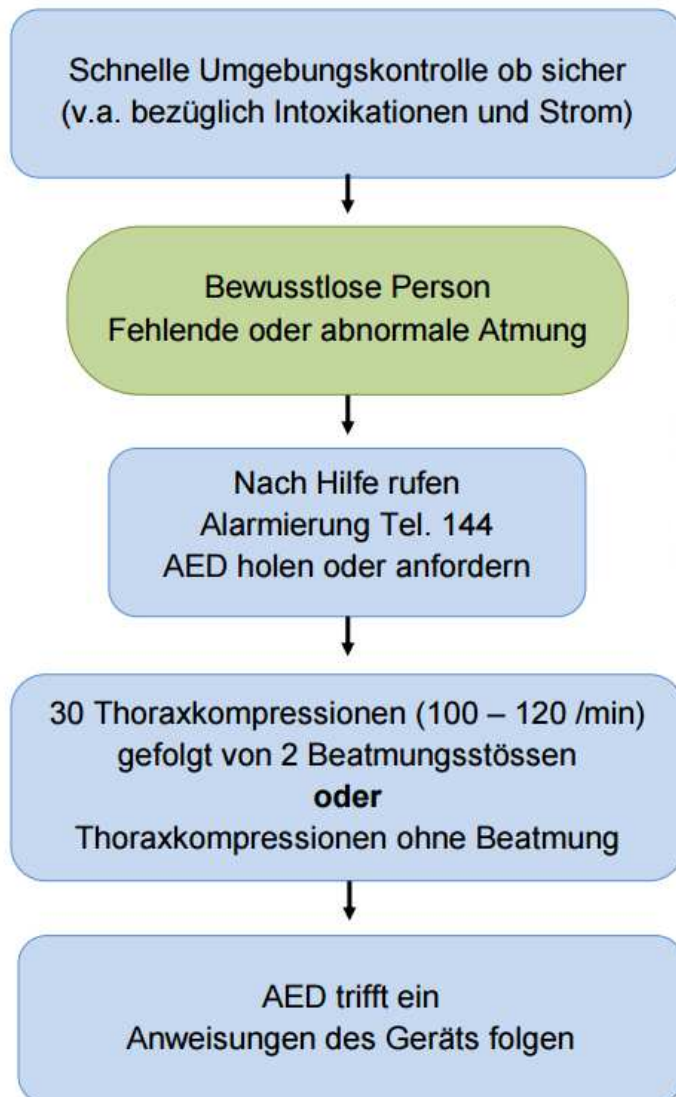


Handlungsablauf gemäss Algorithmus BLS-AED-SRC



BLS-AED-SRC Algorithmus 2015 nach ILCOR CoSTR*



Achte auf:

- Thoraxkompression **5 – 6 cm** bzw **1/3** Brustkorbdurchmesser bei Kindern
- **minimale** Unterbrechung
- Druckpunkt in der **Mitte** des Brustkorbs
- **Komplette Entlastung**
- Beatmung: Thoraxbewegungen **sichtbar!**

Begriffserklärungen

- | | | |
|---------------------|---|--|
| AED | = | Automatisierter Externer Defibrillator („Elektroschockgerät“) |
| BLS | = | Basic Life Support (einfache lebensrettende Massnahmen) |
| CPR | = | Cardio Pulmonale Reanimation (Herz Lungen Wiederbelebung, BLS) |
| Thoraxkompressionen | = | Herzdruckmassage |
| CoSTR | = | International Consensus on Cardiopulmonary Resuscitation and Emergency Cardiovascular Care Science With Treatment (Internationale übereinstimmende Meinung über die Wissenschaft der Herz-Lungen -Wiederbelebung und kardiovaskulären Notfallversorgung) |