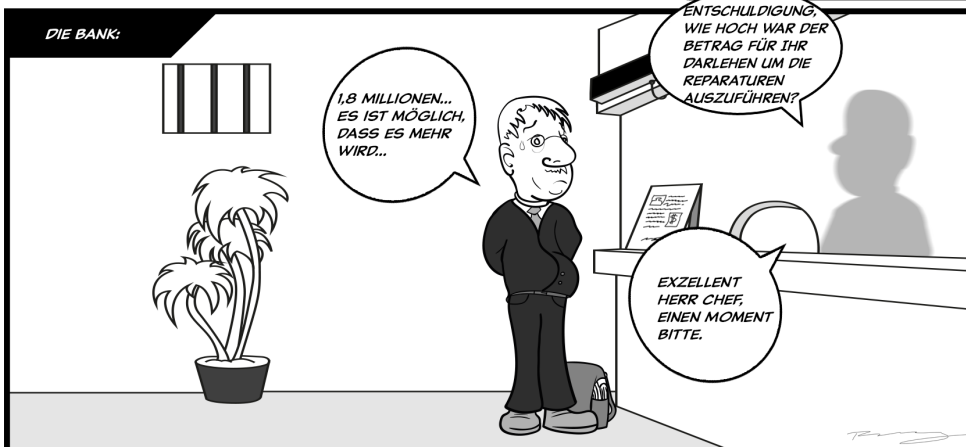
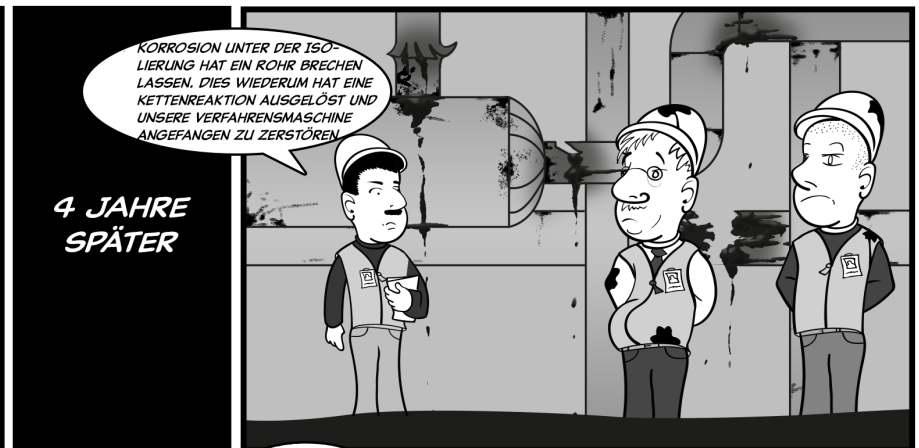


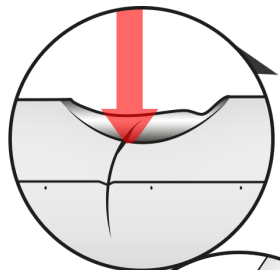
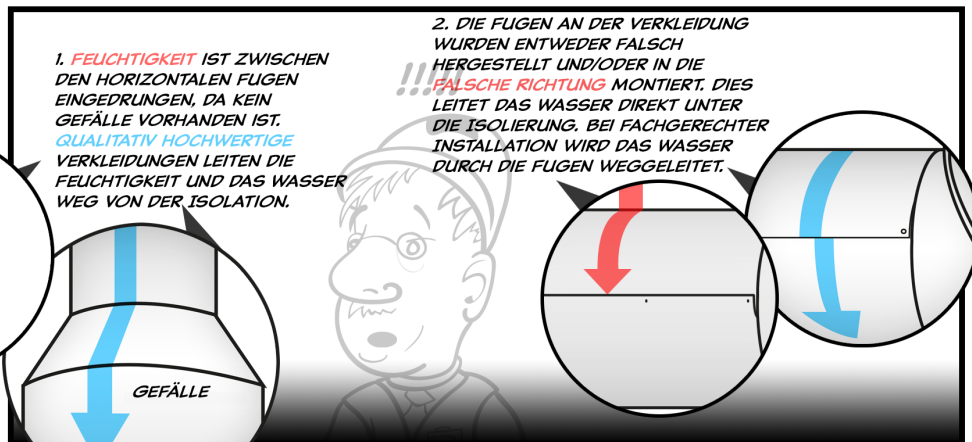
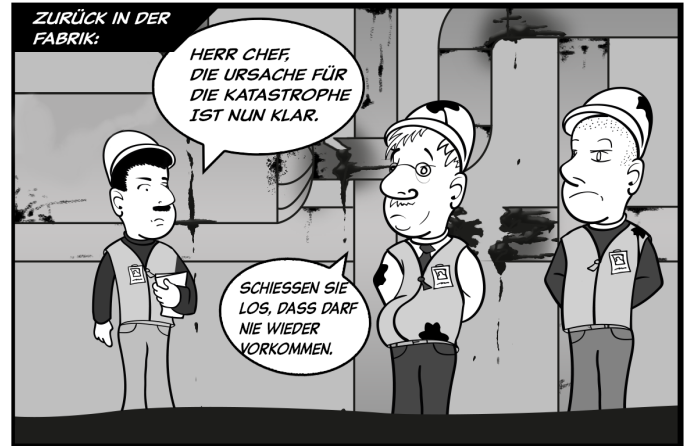
CUI

***HINTERHÄLTIGES
MISTSTÜCK***

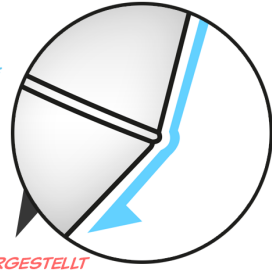


ENDE

- **CUI (DEUTSCH. KORROSION UNTER DER ISOLIERUNG) ENTSTEHT DURCH EINDRINGENDE FEUCHTIGKEIT, WELCHE DURCH BESCHÄDIGTE ODER SCHLECHT MONTIERTE SCHUTZVERKLEIDUNG GELANGT.**
- **CUI KANN AUCH IN ISOLIERUNGEN, WELCHE EXTREMEN UMWELTEINFLÜSSEN MIT HOHEN TEMPERATURUNTERSCHIEDEN AUSGESETZT SIND, ENTSTEHEN. DURCH SICH VERÄNDERNDE JAHRESZEITEN ODER ANDERE FAKTOREN, KANN SICH FEUCHTIGKEIT ALS ERGEBNIS VON KONDENSATION BILDEN.**
- **FEUCHTIGKEIT SAMMELT SICH AN DER INNENSEITE DES ISOLIERMATERIALS (Z.B. STEINWOLLE) UND VERURSACHT SO KORROSION IN DEN ROHREN. DIES FÜHRT ZU ERHEBLICHEN PROBLEMEN FÜR MASCHINEN.**
- **DIE OBEN GENANNTEN AUSFÄLLE DER MASCHINEN KANN GEFÄHRLICHE UNFÄLLE, PRODUKTIONSSTILLSTÄNDE, KOSTEN INTENSIVE REPARATUREN UND WARTUNGSARBEITEN MIT SICH BRINGEN.**



3. DIE VERKLEIDUNG WÜRDE MIT UNZUREICHENDEM METALLBLECH MINDERER QUALITÄT VERARBEITET, DIE ENTSTANDENEN DELLEN REISSEN EIN UND BEEINFLUSSEN DIE ISOLATION DAMIT UMGEHEND. QUALITATIV HOCHWERTIGE VERKLEIDUNGEN ERTRAGEN HOHE MECHANISCHE BEANSPRÜCHUNG UND WERDEN NICHT SO LEICHT BESCHÄDIGT, DIE VERKLEIDUNG IST AUF EINANDER ABGESTIMMT UND VERSIEGELT, AUF GRUND ORDNUNGSGEMÄSSER FUGEN.

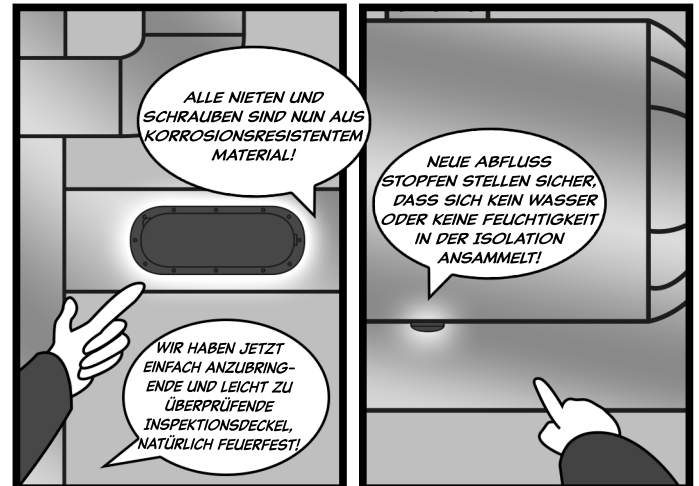
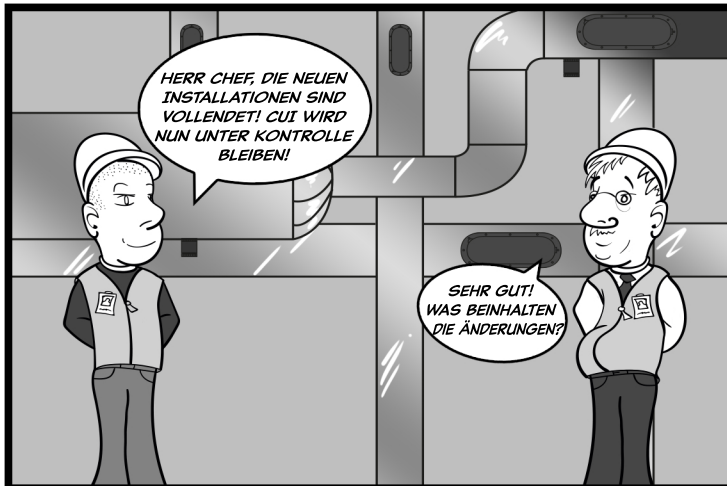


4. ZUSÄTZLICH WURDEN DIE MEISTEN SEGMENTE DER ROHRKRÜMMUNG FALSCH HERGESTELLT UND INSTALLIERT IN DEM DIE FUGEN DIE FEUCHTIGKEIT IN DIE FALSCH RICHTUNG LEITEN. KORREKT KONSTRUIERTE BESTANDTEILE LEITEN DIE FEUCHTIGKEIT WEG VON DER ISOLATION



DIE QUALITÄT VON SCHUTZVERKLEIDUNGEN VARIERT, JEDOCH IST DIE MEIST GÜNSTIGE OPTION AM ENDE DOCH IN PRODUKTE ZU INVESTIEREN WELCHE LANGLEBIGER UND HOCHWERTIGER SIND.

- SCHUTZVERKLEIDUNGEN HABEN EINEN WESENTLICHEN EINFLUSS IN DER VORBEUGUNG UND REDUZIERUNG VON KORROSION UNTER DER ISOLIERUNG.
- HOCHWERTIGE VERKLEIDUNGEN BERÜCKSICHTIGEN DIE ABFLUSSRICHTUNG DES WASSERS, DAS ARBEITSUMFELD, KOMPATIBILITÄT, GLEICHMÄSSIGE ABSTÄNDE UND QUALITATIV HOCHWERTIGE AUSGANGSMATERIALIEN.



- ES IST WENIG WIRTSCHAFTLICH UND LETZTENDLICH AUCH TEURER, CUI PRÄVENTION UND ÜBERWACHUNG ZU VERNACHLÄSSIGEN.
- ES GIBT UNTERSCHIEDLICHE PRODUKTE AUF DEM MARKT, WELCHE FÜR INSPEKTION UND VORBEUGUNG VON KORROSION UNTER ISOLIERUNG EINGESETZT WERDEN.
- EINE GUTE LÖSUNG BEINHÄLTET PRODUKTE WIE HOCHWERTIGE VERKLEIDUNGEN, INSPEKTIONSDECKEL, SPEZIAL CUI STEINWOLLE UND INSTALLATIONS EQUIPMENT WELCHES KORROSION STANDHÄLT.