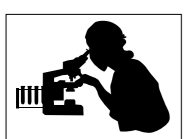
Wo war der Verdächtige zuletzt? - Verräterische Schuhsohlen

Aufgrund von Erdresten in Schuhsohlen ist schon mancher Täter überführt worden. Um die Erdreste genauer untersuchen zu können, ist es erforderlich, die einzelnen Bestandteile voneinander zu



trennen. Im Folgenden lernt ihr verschiedene Methoden kennen, die auch die "Profis" im Kriminallabor anwenden. Wenn ihr die drei



Stationen erfolgreich bearbeitet habt, macht euch in Sachen Bodenuntersuchung so schnell keiner mehr etwas vor.

Station	Thema	bearbeitet am
1	Eisen – ein besonderer Stoff	
2	Die Größe entscheidet	
3	Das Wasser hilft	

Wo war der Verdächtige zuletzt? – Verräterische Schuhsohlen

Aufgrund von Erdresten in Schuhsohlen ist schon mancher Täter überführt worden. Um die Erdreste genauer untersuchen zu können, ist es erforderlich, die einzelnen Bestandteile voneinander zu



trennen. Im Folgenden lernt ihr verschiedene Methoden kennen, die auch die "Profis" im Kriminallabor anwenden. Wenn ihr die drei



Stationen erfolgreich bearbeitet habt, macht euch in Sachen Bodenuntersuchung so schnell keiner mehr etwas vor.

Station	Thema	bearbeitet am
1	Eisen – ein besonderer Stoff	
2	Die Größe entscheidet	
3	Das Wasser hilft	