

<b>LUNI</b> - Labor für Umwelt und Naturwissenschaften Iffens	Chemie-AG Am Luisenhof			
Prozessdatenkontrolle	Datum		Name	
<b>Blutdruckmessung</b>	Uhrzeit	Beginn	Uhrzeit	Ende

Im Verlauf einer chemischen Produktion werden oft physikalische Daten abgelesen. Diese dienen zur Kontrolle der laufenden chemischen Reaktionen.

Die Blutdruckmessung ist ein einfaches Beispiel für eine Prozessdatenkontrolle unserer Herzaktivität.

Messung Nr.	Uhrzeit	Oberer Wert	Unterer Wert	Pulsfrequenz

Besondere Tätigkeiten bei Nr.:

Zeichne ein Diagramm mit dem Verlauf der drei Messwerte gegen die Zeit (x-Achse).