

# Unit 1, Übung 1, Aufgabenstellung

<b>Fach</b>	<b>System- Entwicklung / Engineering</b>
<b>Aufgabe</b>	<p>Die folgenden beiden Fragen sind zu bearbeiten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Was ist ein System?</li> <li>• Warum braucht es ein System Denken?</li> <li>• Und was hat das mit Engineering zu tun?</li> </ul>
<b>Absicht</b>	Sensibilisierung zum Thema System- Entwicklung / Engineering
<b>Ziel</b> <b>Erwartetes Resultat</b>	<p>Einschwingen auf das Thema</p> <p>Das sich jeder TN überlegt was er mit den Begriffen «System» und «Engineering» in Verbindung bringt und es formulieren kann</p>
<b>Zeitaufwand</b>	<p>10 Minuten Selbststudium</p> <p>20 Minuten Diskussion im Plenum</p>
<b>Arbeitsform</b>	<p>Selbststudium -&gt; Freie Wahl der Mittel</p> <p>Diskussion im Plenum -&gt; Dozent sammelt den Input</p>
<b>Tools</b>	n/a
<b>Bewertung</b>	n/a
<b>Termin</b>	n/a