

### 3) Wo beginnt der Prozess?

### 5) Wo endet der Prozess?

1) Vor-  
gelagerter  
Prozess:

\_\_\_\_\_



Dein Prozess, der relevant  
zur Erreichung des Ziels ist

Prozess: \_\_\_\_\_

7) Nach-  
gelagerter  
Prozess:

\_\_\_\_\_



2) Was ist der „Input“  
Deines Prozesses?

\_\_\_\_\_

4) Was wird (grob) im Prozess gemacht?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_

6) Was ist der „Output“  
Deines Prozesses?

\_\_\_\_\_

### 8) Prozess

Anzahl Mitarbeiter \_\_\_\_\_ MA/Schicht  
 Anzahl Schichten \_\_\_\_\_ Anzahl  
 Verfügbare Zeit: \_\_\_\_\_ Min./Sch.  
 Pause: \_\_\_\_\_ Min./Sch.

Aktuelle Stückzahl \_\_\_\_\_ Stk./Sch.  
 Geforderte Stückzahl \_\_\_\_\_ Stk./Sch.  
 Kundentakt \_\_\_\_\_ Min./Stk.  
 Zyklus-Dauer: \_\_\_\_\_ Min.

	Ja	Nein
Standard vorhanden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Standard eingehalten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Flugebene Prozess	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Punkt <input type="checkbox"/> Prozess <input type="checkbox"/> Wertstrom		

### 9) Messsystem

Aussagekräftige Erfassung & Visualisierung vorhanden

Ja  Nein

Werte sind aktuell/von „heute“

### 10) Der Prozess ist ...

- ... systematisch nicht in der Lage das Ziel zu erreichen
- ... prinzipiell in der Lage das Ziel zu erreichen, Probleme treten sporadisch auf