

## Tool Projektfieberkurve: Beschreibung



### Kurzbeschreibung

- Die Projektfieberkurve zeigt kritische Momente im Projektverlauf. Daraus werden Learnings abgeleitet.

### Einsatzbereiche

- Im Rahmen des Debriefings oder der Retrospektive eines Projektes bzw. eines grösseren Vorhabens

### Beschreibung

Im Nachgang zu einem Projekt werden kritische Situationen oder Blockaden analysiert, welche einen starken Wechsel in der Stimmung oder im Output zur Folge hatten. Aus der Reflexion dieser Momente lassen sich Lernpunkte für ein nächstes Projekt ableiten.

### Ziele

- Aus Erfolgs- und Misserfolgssituationen Erfolgs- und Misserfolgsfaktoren im betreffenden Projekt ableiten
- Aus den konkreten Erfolgs- und Misserfolgsfaktoren generische Erfolgs- und Misserfolgsfaktoren in Projekten ableiten
- Konkrete Massnahmen definieren, wie im nächsten Projekt Misserfolgsfaktoren verhindert und Erfolgsfaktoren gefördert werden können.

### Vorgehen

- Vorbereitung: Vorstellen der Methode und des Vorgehens
- Schritt 1: Aufzeichnen des Projektverlaufs
- Schritt 2: Kritische Ereignisse (starke Änderung der Kurve) identifizieren und analysieren, ableiten von generellen Erfolgs- und Misserfolgsfaktoren
- Schritt 3: Erfolgs- und Misserfolgsfaktoren im Hinblick das nächste Projekt konkretisieren, die jeweiligen Verantwortlichkeiten dafür festlegen

### Hinweise für den Einsatz

- Die Projektfieberkurve ist besonders effektiv, wenn das nächste Projekt in einer ähnlichen Aufgaben- und Teamkonstellation in Angriff genommen wird.
- Erkenntnisse wenn möglich Projekt-übergreifend austauschen und damit die Learnings multiplizieren

## Mögliche Visualisierung

