



Zeitplan für das Projekt „Generbine“

<i>to</i>	Start	<p><i>Kooperationsvertrag</i> zwischen mir und dem Unternehmen, das die „Generbine“ lancieren will; entweder</p> <ul style="list-style-type: none">• ein speziell zu gründendes Start-up-Unternehmen, oder• ein etablierter Wasserturbinen-Hersteller, oder• ein etablierter Generator-Hersteller. <p>Im folgenden „<i>Unternehmen</i>“ genannt.</p> <p>Fertigstellen der <i>Konstruktionszeichnungen für den Prototyp</i> unter Berücksichtigung der Gegebenheiten des Unternehmens.</p> <p>Abklären der <i>herstellungstechnischen Machbarkeit</i> (insbesondere Formguss der permanentmagnetischen Laufradschaufeln).</p> <p><i>Kostenschätzung für den folgenden Schritt.</i></p> <p><i>Federführung:</i> Arbeitsgemeinschaft aus Max Blatter und 1 bis 2 Mitarbeiterinnen oder Mitarbeitern des Unternehmens.</p>
<i>to + 1a</i>	<i>Go/No-Go-Entscheid I</i>	<p>Kosten bis dahin ca. <i>EUR 30'000 – 50'000</i> (Honorar Max Blatter, Eigenleistung Unternehmen)</p> <p><i>Bau des ersten Prototyps, Testläufe.</i></p>
<i>to + 5a</i>	<i>Go/No-Go-Entscheid II</i>	<p>Kosten bis dahin vermutlich ca. <i>EUR 500'000</i></p>