

# **Sprunginnovationen - eine Möglichkeit, Deutschlands Wirtschaft nach vorn zu bringen?**

Vortrag von **Raffael Laguna de la Vera** vor dem  
Internationalen Club La Redoute am **17.2.2021**  
Zus.-fassung von Ulrich Bonse

## **1. Ausgangspunkt:**

D hat viele Industrien verloren - z. B. die Halbleiter-I., Handy-I., Textil-I., Aluminium-I. - manche vielversprechenden Wirtschaftszweige sind gar nicht erst entstanden, Suchmaschinen wie Facebook! Google. Der Wohlstand ist für bestimmte Gegenden nicht auf Dauer garantiert - s. Detroit!  
Damit man führend in der Welt bleibt, dazu müssen Staat und Wirtschaft tätig sein. ==> **"Start-ups"**

Das Entstehen großer Ideen muss man systematisch fördern! **"Silicon-Valley"** ist auch auf diese Weise entstanden. In D setzt man jetzt auf **Sprung-Innovationen**, die mit einer Agentur gefördert werden sollen - man muss unbürokratisch arbeiten können - mit 16 sein erstes Unternehmen gründen, mit Neugier und Optimismus, ohne politische Erfahrung.

## **2. 2019 war der Anfang - D hat grundsätzlich Chancen:**

Man will **Talente erkennen und fördern** - dann sie in die Praxis schubsen, nimmt dabei in Kauf, dass viele scheitern, aber von den zunächst mal in Gang gesetzten kommen einige zu Riesenerfolgen - so wie es z. B. bei der Erfindung des PCs war oder des Internets.

Es soll sprungartig gehen, man soll Dinge überspringen, so wie es beim Ottomotor, bei Daimler, Linde, Braun gegangen ist. Wissenschaft und Unternehmertum sollen eine "kleine Kampfgemeinschaft" bilden.

D hat Grund zu Optimismus, auf diese Weise etwas schaffen zu können - denn wir haben einen **kreativen Mittelstand, 18.000 Patente im Jahr** - außerhalb der wiss. Grundlagenforschung. Die betreffenden Talente muss aber ein gewisser "Weltverbesserungsschwung" vorantreiben. Irgendetwas müssen sie anders tun wollen als andere! Aus der Wissenschaft in die Praxis raus!

Aber es muss auch **auf der Basis unserer Werte** geschehen - eine Milliarde raffinierter Überwachungskameras wie in Rotchina ist nicht ein erstrebenswertes Ziel. Die **Wahrheit** soll als großer Wert gelten - nicht die Manipulationsmöglichkeit beim Regierungshandeln.

Manche Erfindungen haben wir **weggegeben** - z. B. die ICE-3-Züge - in China fahren jetzt 60 davon, die Chinesen sind jetzt führend, was ärgerlich ist. China kann eben alles zentral steuern. Aus guten Ideen soll man aber möglichst doch selbst etwas machen - es sollen **vertrauenswürdige Waren** entstehen, bei deren Herstellung man die Werte Europas behalten kann.

## **3. Einige Erfolge** sind zu verzeichnen, wo D was geschafft hat:

- Die **Unfallverhütung im Autoverkehr** - 1960 waren 40.000 Verkehrstote zu verzeichnen, heute sind es noch 3000.
- Der **Datenschutz**, der den Betrug eindämmt.
- **mrna-Impfstoffe: Biontec** - einer der Erfinder kommt aus der Türkei - in kurzer Zeit konnten hier in kurzer Zeit ganz neue bei Corona eingesetzt werden.

Das **Prinzip** bei der Förderung ist, die ersten Schritte nach der Erfindung mit erheblichen Summen zu überbrücken. Startkapital 1 Mrd Euro. Aus Silikon Valley kamen nach demselben Prinzip Intel und Tesla!

