

## Prof. Dipl.-Ing. Timo Leukefeld

„Intelligent Verschwenden - Selbstbestimmt leben durch einen neuen Umgang mit Energie“



### Programm-Idee

Timo Leukefeld ist Visionär für selbstbestimmtes Leben und einer echten gesamtgesellschaftlichen Neuausrichtung. Seine großen Themen: Energie und Zukunft im Spannungsfeld von Wissenschaft, Ökologie und Wirtschaft. Als Energiebotschafter der Bundesregierung entwickelt er Gebäude, die sich selbst mit Strom, Wärme und Mobilität aus der Sonne versorgen. Sie machen ihre Bewohner vollständig unabhängig - und laden zu intelligentem Verschwenden ein. Durch sie entstehen neuartige Geschäftsmodelle für Banken, Energieversorger und Wohnungswirtschaft. Als Protagonist der TV-Serie "Wie werden wir in Zukunft leben?" begab er sich gemeinsam mit seinem achtjährigen Sohn auf abenteuerliche wissenschaftliche Expeditionen rund um die Welt. Von dort brachte er spannende Einsichten mit, wie wir den aktuellen...

Paket-Nummer: 0510530

Region:  Gesamt-Deutschland

Teilnehmer:  10 - 10.000 Teilnehmer

Verfügbarkeit:  ganzjährig

Dauer:  1.5 Stunden

Mögliche Sprachen:  Deutsch

**Hinweis zur inhaltlichen Verantwortung:** Dies ist kein bindendes Vertragsangebot, sondern eine Programm-Idee. Die Inhalte dieser Programm-Idee (z. B. Bilder, Beschreibungen, Leistungsangaben) wurden durch den jeweiligen Anbieter auf der Plattform hirschfeld.de bereitgestellt. Hirschfeld & Heide GmbH & Co. KG stellt diese Inhalte ausschließlich im Rahmen einer technischen Vermittlung dar und übernimmt keine Verantwortung für deren Richtigkeit, Vollständigkeit oder Rechteinhaberschaft. Alle Angaben stammen vom jeweiligen Anbieter. Urheber- und Nutzungsrechte verbleiben bei den jeweiligen Rechteinhabern. Bei Anfragen zur Rechteinhaberschaft der dargestellten Inhalte geben wir unverzüglich Auskunft über den Anbieter, der für die Inhalte verantwortlich ist.

## Referent

# Prof. Dipl.-Ing. Timo Leukefeld

„Intelligent Verschwenden - Selbstbestimmt leben durch einen neuen Umgang mit Energie“

### Beschreibung

Intelligent Verschwenden - Unsere Welt unbegrenzter Energien

- Tatsächliche Energieautarkie: Wie wir den kostenfreien, krisensicheren „Rohstoff Sonne“ nutzen, um uns mit Wärme, Strom und Mobilität zu versorgen und so unabhängig werden.
- Energie teilen, verbindet - mehr Handlungsfähigkeit im Miteinander: Vernetzte Autarkie, ein Paradox schafft urbane Zukunft.
- Geschäftsmodell Miet-Flatrate: Wohnen, Wärme, Strom und E-Mobilität - alles inklusive.
- Unabhängigkeit im Alter: Steuerfreie Einsparungen sorgen für hohe Kaufkraft und sichern Renten und Wohlstand
- „Intelligent verschwenden“ - Neue Wege im Umgang mit Energie Gebäude versorgen sich selbst mit Strom, Wärme und Mobilität aus der Sonne. Diese Energieautarkie verändert unsere Gesellschaft fundamental. Sie ist die Grundlage für ein selbstbestimmtes Leben und neuartige Geschäftsmodelle.
- Menschenrecht: Wohnen! Menschenrecht: Energie? Vernetzte energieautarke Gebäude zeigen: es gibt keinen Ressourcenmangel, sondern Energie im Überfluss. Sie bringen uns weg von leidigem Verzicht und dem ökologisch schlechten Gewissen - hin zu befreitem Genießen und intelligentem Verschwenden.

Wie werden wir in Zukunft leben

- Wie werden zukünftig zehn Milliarden Menschen satt? Wie werden wir wohnen, uns fortbewegen, mit Energie versorgen? Antworten aktiv zu gestalten, bringt unsere Welt auf den richtigen Weg.
- Dumme Roboter und intelligente Bäume? Ausblick aus dem Maschinenraum Aus dem Spannungsfeld von Försterei, Schlosserwerkstatt und Maschinenbau eröffnen sich überraschende Perspektiven. Die Dynamik umfassender Transformationen zu lenken, bringt unsere Welt auf den richtigen Weg.

Wandel gestalten - unterwegs mit der Zukunft

- Unendliche Ressourcen: Der epochale Wandel unseres Wirtschaftssystems bringt eine Ökonomie des Überflusses. Knappeit war gestern.
- Wie wir Natur und Kultur klug verbinden: In einer Nullgrenzkosten-Gesellschaft entsprechen Erkenntnisse, Technologie, Wirtschaft und soziales Miteinander dem Menschen des 21. Jahrhunderts.
- Wandel ist die Voraussetzung für Kreativität: Nur gestaltend werden wir ein Teil von morgen.
- Es gibt keinen Ressourcenmangel, sondern eine Ökonomie des Überflusses Der epochale Wandel unseres Wirtschaftssystems bringt eine Ökonomie des Überflusses. Technologische Umwälzungen reduzieren Kosten. Knappeit war gestern.

### Anbieter-Bewertungen

1 abgegebene Bewertungen		4.67 von 5 Sternen
Preis/Leistungsverhältnis:		4.00 von 5 Sternen
Vollständigkeit der Leistungen:		4.00 von 5 Sternen
Freundlichkeit des Personals:		5.00 von 5 Sternen
Zutreffen der Beschreibung:		5.00 von 5 Sternen
Erwartungen erfüllt?		5.00 von 5 Sternen
Persönliches Engagement:		5.00 von 5 Sternen

**Hinweis zur inhaltlichen Verantwortung:** Dies ist kein bindendes Vertragsangebot, sondern eine Programm-Idee. Die Inhalte dieser Programm-Idee (z. B. Bilder, Beschreibungen, Leistungsangaben) wurden durch den jeweiligen Anbieter auf der Plattform hirschfeld.de bereitgestellt. Hirschfeld & Heide GmbH & Co. KG stellt diese Inhalte ausschließlich im Rahmen einer technischen Vermittlung dar und übernimmt keine Verantwortung für deren Richtigkeit, Vollständigkeit oder Rechteinhaberschaft. Alle Angaben stammen vom jeweiligen Anbieter. Urheber- und Nutzungsrechte verbleiben bei den jeweiligen Rechteinhabern. Bei Anfragen zur Rechteinhaberschaft der dargestellten Inhalte geben wir unverzüglich Auskunft über den Anbieter, der für die Inhalte verantwortlich ist.

## Prof. Dipl.-Ing. Timo Leukefeld

„Intelligent Verschwenden - Selbstbestimmt leben durch einen neuen Umgang mit Energie“

Wie Sie in 3 Schritten ein individuelles Angebot für diese Programm-Idee kostenfrei anfordern und offene Fragen klären können

[www.hirschfeld.de](https://www.hirschfeld.de) - Paket-Nr. 0510530



**Hinweis zur inhaltlichen Verantwortung:** Dies ist kein bindendes Vertragsangebot, sondern eine Programm-Idee. Die Inhalte dieser Programm-Idee (z. B. Bilder, Beschreibungen, Leistungsangaben) wurden durch den jeweiligen Anbieter auf der Plattform hirschfeld.de bereitgestellt. Hirschfeld & Heide GmbH & Co. KG stellt diese Inhalte ausschließlich im Rahmen einer technischen Vermittlung dar und übernimmt keine Verantwortung für deren Richtigkeit, Vollständigkeit oder Rechteinhaberschaft. Alle Angaben stammen vom jeweiligen Anbieter. Urheber- und Nutzungsrechte verbleiben bei den jeweiligen Rechteinhabern. Bei Anfragen zur Rechteinhaberschaft der dargestellten Inhalte geben wir unverzüglich Auskunft über den Anbieter, der für die Inhalte verantwortlich ist.