Impulsveranstaltung 03 Sept. 2024

Ertragsmodell-Innovation: Verkaufen Sie immer noch Produkte?



Hinweis



Wir machen einige Fotos für unsere Kommunikation.



Präsentation wird auf der ITS Website aufgeschaltet.



Sponsoren









Unabhängige Anlaufstelle für Schaffhauser KMU

Technologie-

Unternehmensfragen

Unternehmen Anlaufstelle Anlaufstelle für Innovations-.



Ökosystem









Werden Sie ITS-Partner!



Werden Sie Teil der ITS Community – neue Benefits!

Exklusive Partner Veranstaltungen.

Kostenlose Expertise & Dienstleistungsangebote in den Bereichen IP, KI, Cyber Sicherheit, Finanzen.

Direkte Zugänge zu Community Mitgliedern.

Sichtbarkeit auf den ITS Kanälen.



Alles über unsere Partner Modelle erfahren!





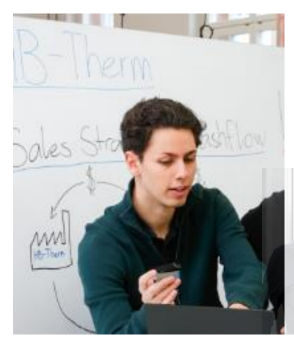
Verkaufen Sie immer noch Produkte?



Samuel Böhni Dozent und Projektleiter IDEE / FH OST



Reto Meyer
Co-CEO & Inhaber
Tour de Suisse Rad AG



Sacha Rothenberger Projektleiter Stud. Ma. IDEE / FH OST (Bühler Group)







Samuel Böhni

ITS Schaffhausen

Schaffhausen
03. September 2024



Einordnung, Trends & Gründe für Wandel

Morphologie der Ertragsmodelle



Ertragsmodelle



Innovationsprozess & Tipps













Ertragsmodell als Teil des Geschäftsmodells

(Quelle: Osterwalder & Pigneur, 2010)



Geschäftsmodell:

Funktionsweise, wie Organisation Wert generiert, liefert und abschöpft

Ertragsmodell:

Funktionsweise, wie Geld verdient werden soll und beschreibt "Kosten" und "Ertrag"

Value Capturing:

Art, wie Unternehmen den generierten Wert abschöpfen will





Megatrends mit Einfluss







Gründe für Wandel

- Lieferanten entwickeln sich zu Solution Providern
- Lieferanten müssen mehr Risiken übernehmen
- Leistungsbeitrag zunehmend messbar
- Lieferketten werden transparenter







Ansatzpunkt für Ertragsmodell-Innovation

Quelle: FourWeekMBA (2024), "What is Revenue Modeling?" & Michel, S. (2014), "Capture more Value"



Erweitertes Modell für Ertragsmodell-Innovation

Quelle: Böhni, S. & Huber, F. (2024), "Morphologie der Ertragsmodelle"

Frage	Merkmal			
Wer bezahlt?	Zahlende Partei			
An wen gehen Erträge?	Ertragsfluss			
Was wird ausgetauscht?	Leistung			
Wann fallen Erträge an?	Ertragsform			
Wie funktionieren Erträge?	Transaktions- mechanismus			
Wer bestimmt Ertragshöhe?	Preisfestlegung			
Wie wird Preis festgelegt?	Preismechanismus			
Wie wird Zahlungsbereitschaft abgeschöpft?	Preisdifferenzierung			
Woran orieniert sich Preisfestlegung?	Preisorientierung			
Wie verändern sich Preise über Zeit?	Preisentwicklung			
Wie soll Leistung positioniert werden?	Preispositionierung			
Wann werden Umsätze generiert?	Zahlungszeitpunkt			

Morphologie der Ertragsmodelle

Frage	Merkmal	Ausprägungen										
Wer bezahlt?	Zahlende Partei	Konsument				Dritter / Partner						
An wen gehen Erträge?	Ertragsfluss	direkt an Hersteller				indirekt über Intermediär						
Was wird ausgetauscht?	Leistung	Produkt		Dienstleistung		Zugang		Vermittlung				
Wann fallen Erträge an?	Ertragsform	Transaktions	Transaktionsabhängig Transaktions		sunabhängig	nabhängig			Kombination			
Wie funktionieren Erträge?	Transaktions- mechanismus	Abonnement		Provision		Werbung		Pay-per-Use			Freemium	
Wer bestimmt Ertragshöhe?	Preisfestlegung	Plattformbetreib	er	Konsument		Produzent		Partner				
Wie wird Preis festgelegt?	Preismechanismus	Feste Preissetzung Preis		Preisdiffer	erenzierung			Preissetzung am Markt				
Wie wird Zahlungsbereitschaft abgeschöpft?	Preisdifferenzierung	Keine	Zei	eitlich Räumlich		Person Produk		tversion Menge & Leistung				
Woran orieniert sich Preisfestlegung?	Preisorientierung	Kosten		Markt	W		Vert V		Wettbewerb		Kombination	
Wie verändern sich Preise über Zeit?	Preisentwicklung	Penetration		Skimming		Saisonal		Keine				
Wie soll Leistung positioniert werden?	Preispositionierung	Preisführerschaft		Niedrig	д М		littel		Premium		Luxus	
Wann werden Umsätze generiert?	Zahlungszeitpunkt	Einmalig		Wiederholend		Situativ			Hybrid			





Überblick über Ertragsmodelle







Performance Based Contracting

Lieferanten an Erfolg des Kunden beteiligen

- + Verschiebung der Risiken von Kunden zu Lieferanten
- + Motivation für Lieferanten für Performance-Erhöhung

Verwandte Formen:

- Cost Sharing
- Revenue Sharing









Razor & Blade

Kunden mit Köderangeboten fangen

- + Einstiegshürde für Kauf reduzieren
- + Kundenbindung erhöhen durch Lock-In









Freemium

Kostenlose Basisversion, bezahlte Zusatzfunktionen

- + rasche Skalierung durch tiefe Einstiegshürde
- + Kunden können Nutzen der Produkte/DL kennenlernen
- + Nutzer zur Verbesserung der Produkte/DL nutzen
- + höhere Nutzerzahl erhöht z.T. Kundennutzen

Verwandte Formen:

- Freeware / Free-to-Play
- Shareware
- Trial / Demo (meist zeitliche Einschränkung der Nutzung)











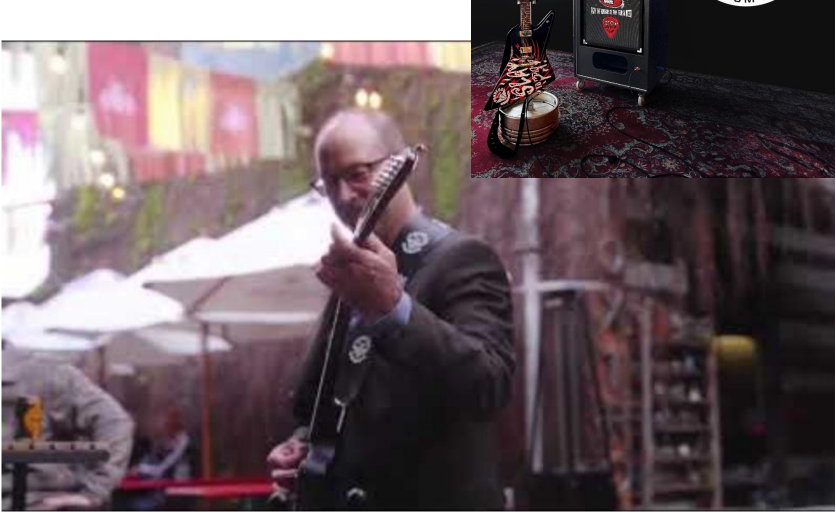
Rent-instead-of-buy

KAYAKOMAT BY POINT 65 SWEDEN





Slay-to-pay





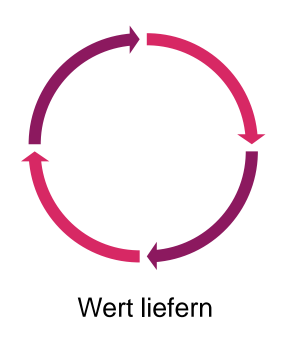
Prozess-Framework für KMU

Value Creation

Value Capture











Leitfragen für KMU

- Für welchen Nutzen sind Ihre Kunden wirklich zu zahlen bereit?
- Wie hoch ist die Zahlungsbereitschaft Ihrer Kunden?
- Welche Arten von Ertrag können Sie erzielen?
- Gibt es alternative Ertragsquellen?







Tipps für KMU

- Von anderen Branchen lernen
- Akzeptanz der Erlösmodelle frühzeitig klären
- Mechanismus vor Preishöhe bestimmen
- Erträge über Dritte generieren
- Alternative: Kostenstruktur verändern



Einschätzung des Ertragsmodell-Designs



1. Wechselkosten

Wie leicht oder wie schwierig ist es für Kunden, zu einem



2. Wiederkehrende Einkünfte

Ist jeder Verkauf eine neue anderen Anbieter zu wechseln? Anstrengung, oder führt er zu praktisch garantierten Folgeumsätzen und -käufen



3. Einkünfte vs. Ausgaben

Haben Sie Einkünfte, ehe Sie Ausgaben haben?



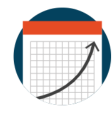
4. Bahnbrechende Kostenstruktur

anders und besser als die Ihrer modell Kunden oder Dritte Mitbewerber?



5. Die Arbeit erledigen andere

Ist Ihre Kostenstruktur deutlich Inwieweit bringt Ihr Geschäftsdazu, für Sie kostenlos Wert zu schöpfen?



6. Erweiterbarkeit

Wie leicht können Sie wachsen. ohne auf Barrieren zu stoßen (z.B. Infrastruktur, Kundenbetreuung, Einstellung)?



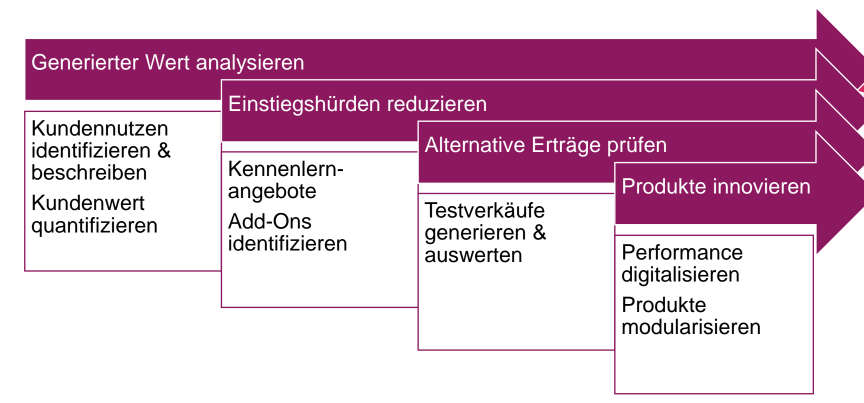
7. Schutz gegen die Konkurrenz

Wie gut schützt Ihr Geschäftsmodell Sie vor der Konkurrenz?

Quelle: Osterwalder, Pigneur, Bernarda & Smith (2014), S. 156f



Als KMU in kleinen Schritten zum neuen Ertragsmodell



Literaturempfehlungen









Sjödin, D., Parida, V, Jovanovic, M. & Visnijic, I. (2020). Value Creation and Value Capture Alignment in Business Model Innovation: A Process View on Outcome-Based Business Models. Journal of Product Innovation Management, Vol. 37 (2), S. 158-183

IDEE Institut für Innovation, Design und Engineering

Rosenbergstrasse 59 CH-9001 St. Gallen

058 257 12 90 idee@ost.ch www.ost.ch/idee

Verkaufen Sie Ihre Leistung, nicht Ihre Produkte.





TOUR DE SUISSE

HERZLICH WILLKOMMEN



ERTRAGSMODELL-INNOVATION



Industrie- und Technozentrum Schaffhausen

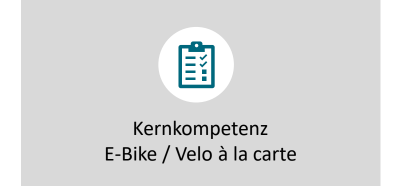
CORPORATE E-BIKE SHARING: SMARTE UND EFFIZIENTE MOBILITÄT FÜR UNTERNEHMEN UND GEMEINDEN

Kreuzlingen, 4. September 2024

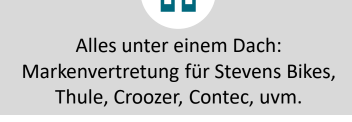
TOUR DE SUISSE RAD AG AUS DER SCHWEIZ FÜR DIE SCHWEIZ















RENT A BIKE AG

DIE SPEZIALISTIN SEIT ÜBER 35 JAHREN



25 Mitarbeitende



Rund 4'500 Mietbikes im Einsatz



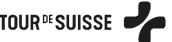
B2B: Corporate E-Bike Sharing, Job-E-Bike & Flottenkauf



B2C: Rent & Touren mit 120 Stationen, Gruppen- und Eventgeschäft, Langzeitmiete, Kauf







UNTERNEHMENSSTRUKTUR

KOMPETENZBÜNDELUNG UNTER EINEM DACH

TDS Holding AG









VERÄNDERUNGEN

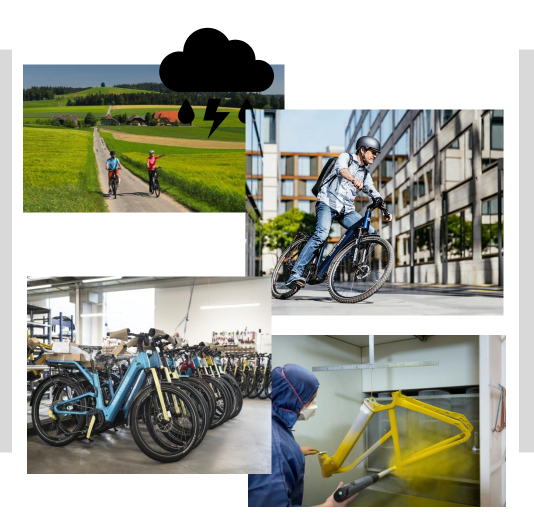
IM MARKT UND BEI KUNDENBEDÜRFNISSEN

Herausforderungen

Kernangebot touristische «TAGESMIETE» nimmt ab

Tourismus ist spontaner, viele Ausleihvorgänge; hohe Flotten-Fixkosten

TDS bisher ohne aktiven Zugang zu B-B-Geschäft – hohe Volatilität der Nachfrage



Chancen

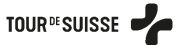
Entwicklung von Langzeitmiet-Angebot

Erweiterte Dienstleistungen im Flottenmanagement

Kooperationen und neue digitale Dienste

TDS mit Kompetenz der Manufaktur & Individualität





Home > Specials > Standort Zentralschweiz 2023 > Wichtigster Faktor: Parkplätze

MOBILITÄT DER ZUKUNFT

Wichtigster Faktor: Parkplätze

O Lesezeit: 3 Minuten

() ClimatePartner

Im Klimaschutz starten

Mit uns arbeiten

ssen

Karriere

Neue Regeln für verantwortungsvolles Wirtschaften: Nun müssen Schweizer Grossunternehmen ihre CO₂-Emissionen kennen Bundesrat führt ein Mobilitätsmanagement für die Bundesverwaltung ein

Bern, 09.12.2022 - Der Bundesrat will die dienstliche Mobilität möglichst effizient, sozial- und umweltverträglich und gesundheitsfördernd gestalten. Sie soll bis 2030 zudem

Ulimanautral sain An sainar Citauna vam O Daramhar 2022

Verkehr & Mobilitat

WER MIT DEM AUTO KOMMT, MUSS ZAHLEN

Luzerner Firmen belohnen ihre Mitarbeiter fürs Velofahren

Jazöffantlichung: 20 07 2022 17-27 libr . (1) 5 Minutan . (2) 20





DEPARTEMENT
SAU, VERKEHR UND UMWELT

Gesetzesgrundlagen für autoreduzierte Planungen und Angebot des kantonalen Mobilitätsmanagements aargaumobil

Gesetzliche Verpflichtung (Mobilitätsgesetz) Kt. Fribourg

Artikel 49 Abs. 1 des Mobilitätsgesetzes (MobG) vom 5. November 2022 (Inkrafttreten am 1. Januar 2023) legt Folgendes fest: «Jedes Unternehmen und jede öffentliche Verwaltung mit mehr als 50 Beschäftigten (in Vollzeitäquivalenten während des ganzen Jahres) muss über einen Mobilitätsplan verfügen, um die von den Beschäftigten zurückgelegten Wege zu definieren und zu optimieren.» Der Mobilitätsplan für Unternehmen muss bei der Gemeinde eingereicht werden (Art. 49 Abs. 4 MobG).





UNSERE LÖSUNG DURCH BÜNDELUNG DER KOMPETENZEN

Corporate E-Bike Sharing



CORPORATE E-BIKE SHARING

DAS INNOVATIVE ERTRAGSMODELL

Alles dabei



- Neueste E-Bikes
- Schutzpaket
- Auslieferung & Instruktion
- Regelmässige Wartung,
 Service,
 Reinigung*
- App* mit Bluetooth-Schloss

Schnell & flexibel



- Aktuellste E-Bikes;
 innert 3 bis 4 Wochen
 verfügbar
- -24/7
- Flexible Laufzeiten
- AttraktiveTestmöglichkeiten

Services



- Lokale Anbindung
- Rent a Bike und Fachhändler

Schutzpaket & Nachhaltigkeit



- Diebstahl- &
 Vollkaskoversicherung
- BestandteilMobilitätskonzept
- MA-Zufriedenheit
- Gesundheit
- Weniger PP-Bedarf







CORPORATE E-BIKE SHARING UNSERE ANGEBOTSMODULE

Auslieferung & Instruktion

Anlieferung vor

Ort inklusive

Einführung in

Nutzung der

E-Bikes sowie von

App und

Bluetooth-Schloss

Service-leistungen innerhalb Schutzpaket als Folge von Kollisions-/ Sturzschäden sowie bei

Diebstahl

Schutzpaket

Wartung vor Ort

Reinigung vor Ort

inclinigulig voi Oft

App & Schloss

Kontrolle aller
E-Bike-spezifischen
Komponenten auf
Sitz, Ausrichtung
und Funktion

Prüfen auf Funktionalität und Verschleiss

Ab CHF 30/m

Reinigung des Rahmens, der Räder, Bremsen, des Antriebs und weiterer Komponenten

Kontrolle Luftdruck

CHF 25/m

E-Bikes mühelos reservieren

Flottensoftware,
App und
Bluetooth-Schloss

Partner: AMAG Allride

CHF 20/m





UNSERE CEBS-MODELLE

FÜR IHRE MOBILITÄT





CORPORATE E-BIKE SHARING

WER PROFITIERT?

Unternehmen

- Mobilitätskonzept
- Betriebskosten und Emissionen
- Verfügbarkeit Parkplätze
- Handling der Flotte
- Wartung & Reinigung
- Image nach aussen und innen
- Attraktivität als Arbeitgeberin
- Fringe Benefits für Mitarbeitende
- E-Bikes aus Schweizer Produktion /
 Optional Branding

Rent a Bike

- Berechenbarkeit der Mieterträge
- Regelmässiger persönlicher
 Kundenkontakt
- Aus einer Hand:
 - Planbarkeit &Effizienzsteigerung
 - Wettbewerbsvorteil
 - Produktaufwertung
 - Ertragssteigerung
- Türöffner
- Integration Fachhändler:
 - Neue Botschafter
 - Neues Geschäftsfeld

Tour de Suisse

- Weniger Volatilität bei Auftragseingang / Montage
- Firmenkunden generieren viele
 Probefahrten und ein Bewusstsein für die Marke
- Diversifikation Vertrieb und neues
 Netzwerk
- Nachhaltigkeit
 - Aktiver Invest
 - Teil der Lösung
- «À la carte» auch in diesem Bereich gewichtiger USP





CORPORATE E-BIKE SHARING DAS SIND UNSERE LEARNINGS

Es braucht Zeit

- EntscheidungsträgerInnen erreichen mit Fakten
- Oftmals Auslöser des eigenen Prozesses für gesamte Mobilität
- Auch Wartung/Service von E-Bikes kostet

Kooperationen aufbauen

- Partner: Bosch, allride, SBB, ...
- Multiplikatoren: Verbände, BeraterInnen, ...

Profitieren von zukunftsorientierter Positionierung

Thematik aktiv verbreiten



WIR GEHEN VORAN

UNSERE KOOPERATIONEN & MULTIPLIKATOREN











VIELEN DANK



KONTAKT

SEIEN SIE DABEI – WIR BEGLEITEN SIE GERNE

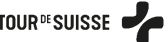


Rent a Bike AG Steinmatt 1 6130 Willisau 041 925 11 70

Andreas Mächler
041 925 20 24
078 249 44 40
a.maechler@rentabike.ch
www.rentabike.ch/business







Ertragsmodell-Innovation bei der HB-Therm AG

ITS Schaffhausen

03. September 2024

Unternehmenspräsentation

Unternehmen

- Hersteller von Temperiergeräten für die Spritzgussindustrie
- Schweizer Familienunternehmen, gegründet 1967
- Entwicklung und Produktion in St. Gallen «Made in Switzerland»
- Hohe Eigenfertigungstiefe durch Automatisierung & Digitalisierung
- Tochtergesellschaft HB-Therm GmbH in Siegburg, Deutschland
- 60 Landesvertretungen weltweit

Kennzahlen

- 2023 Umsatz konsolidiert CHF 56,3 Mio. (~EUR 55,2 Mio.)
- 11 000 Geräte pro Jahr
- 140 Mitarbeitende, davon 15 Lernende
- 15% des Umsatzes für Entwicklung & Investitionen

HB-Therm AG



Produktsortiment:

- Temperiergeräte für Wasser bis 230 °C und Öl bis 250 °C
- Umschalteinheit zur variothermen Temperierung
- Durchflussmesser
- Reinigungsgerät für Werkzeuge
- Wasseraufbereitungsgerät zur Systemwasserspeisung

X

HB-Therm

HB-Therm AG



Anwendungen:

- Automobil: Innen- und Aussenbereich, Beleuchtung, Funktionsteile
- **Medizinaltechnik**: Prothetik, Arzneimittelabgabesysteme, Diagnostik
- Konsumgüter: Teletronik, Haushaltsgeräte, Elektrowerkzeuge
- Optik: Linsen, Lichtleiter, Glasfaserstecker
- Industrie: Ventile, Stecker, Befestigungselemente, etc.

X

HB-Therm

Temperiergeräte

- Peripheriegeräte zur Werkzeugtemperierung für die Herstellung von Kunststoffteilen
- Prozessabhängiger Einsatz
 - Ø 2-4 Temperiergeräte / Spritzgiessmaschine
 - Abhängig von:
 - Temperatur
 - Durchfluss
 - Form
 - Kunststoff
 - Werkzeug
 - Kavität
 - Verarbeitungstemperatur
 - ...







Gerätehistorie





Series 5 (2008)

Series 6 (2021)









Series 1 (1970)

Series 2 (1980)

Series 3 (1990)

Series 4 (2000)

Series 6 – The next Generation

Temperiergeräte Thermo-6

Mit Series 6 erstmals Zugang zur digitalen Welt

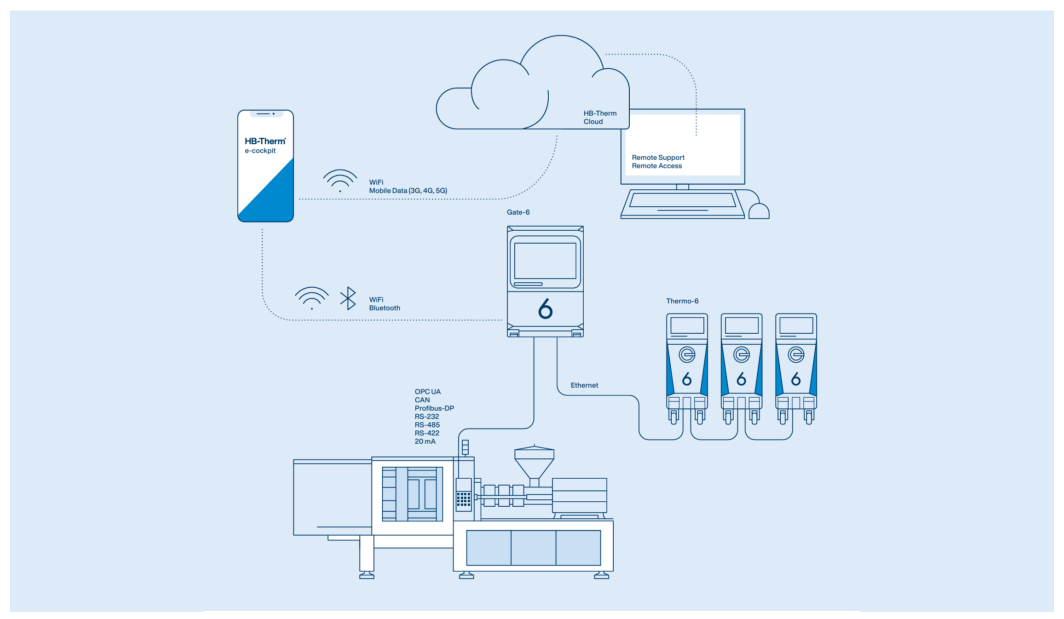
Digitale Services

- Remote Support
- Remote Access
- Export Analysedaten



Daten als Enabler für die Einführung neuer Geschäftsmodelle

Welt der Thermo-6



Geschäftsmodelle

Klassischer Kauf

Gerät wandert in Besitz des Kunden → Kunde übernimmt Verantwortung für Service, Instandhaltung und Funktionalität

Mietmodell

Kunde mietet Gerät → HB-Therm bleibt Eigentümer → All inclusive Leistung und Outsourcing für Kunden

Ausblick (Data Science)

Performance Based Pricing -> Abhängig von Betriebsstunden, Temperatur, Durchfluss, ...

→ Was wollen Kunden?

Was wollen Kunden im weitesten Sinne?

Branchenübergreifende Vergleiche

- Spotify
 - ➤ Ich will keine CD's kaufen, ich möchte Musik hören
- Netflix
 - ➤ Ich will keine DVD's kaufen, ich möchte Filme schauen
- Mobility
 - > Ich will kein Auto kaufen, ich will von A nach B kommen

Fall HB-Therm AG

- Temperiergeräte sind eines von vielen Peripheriegeräten, die für den Produktionsprozess unabdingbar sind.
- Kunden wollen kein Temperiergerät, sie möchten temperiertes Wasser für Ihren Prozess haben!

Vergleich

Kaufmodell

- Kapitalbindung
- Ungeplante Kosten
- Personalaufwand
 - Wartung- und Instandhaltung
 - Pflege Ersatzteillager
 - Aneignung von Knowhow

Fazit

- Längerer Produktlebenszyklus durch richtige Gerätehandhabung
- Unternehmensimage
- Förderung einer Kreislaufwirtschaft
- Geringerer TCO
- Höhere Kundenbindung
- Regelmässige Erlöse

Mietmodell

- Flexibilität
- Regelmässige und planbare Kosten
- Outsourcing
 - Fokus auf Kernkompetenz
- Rundum sorglos Paket
- Produktionssicherheit



Entwicklungsprozess

Rückblick

- Idee wurde gemeinsam mit OST Ostschweizer Fachhochschule in letzten zwei Jahren entwickelt und vorbereitet
- Ressonanz wurde über mehrere Kanäle und in direkten Gesprächen mit Kunden abgeholt
- Preis-Kalkulationen wurden aus Sicht der Kunden erarbeitet → geschaffener Kundenwert zentral

Ausblick

- Mietmodell wird an der European Sales Confernence (12. September 2024) den Kunden vorgestellt
- Operative Einführung ab 2025 geplant

Reto Zürcher

office@hb-therm.ch +41 71 243 64 34 hb-therm.com







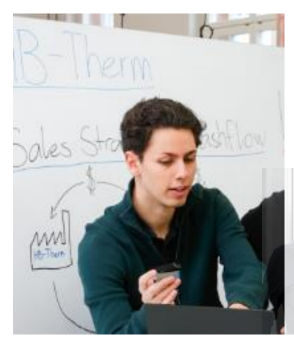
Verkaufen Sie immer noch Produkte?



Samuel Böhni Dozent und Projektleiter IDEE / FH OST



Reto Meyer
Co-CEO & Inhaber
Tour de Suisse Rad AG



Sacha Rothenberger Projektleiter Stud. Ma. IDEE / FH OST (Bühler Group)









Programm ITS Innovationstag

25 its

13:	00	Rundgang JnJ Circulab (geführte Tour) Johnson & Johnson: World's first: Pilotanlage zur Rezyklierung von Medizinalprodukten
13:	30	Eintreffen & Registrierung (Teilnehmende ohne Tour)
14:	00	Eröffnung & Begrüssung Begrüssung Benjamin Pipa, Co-Präsident & Marco Jaggi, Geschäftsführer ITS Grusswort, Dino Tamagni, Regierungsrat, Volkswirtschaftsdirektor Kanton Schaffhausen Input Stefan Heuss, Innovationskünstler
14:	20	Impulsvortrag: Wie baue ich eine Innovationskultur in (Traditions-)Unternehmen? Dieter Bachmann, Eigentümer Gottlieber Spezialitäten AG
14:	45	Inno-Talk mit Peter Spuhler, Stadler Rail AG
15:	15	Kaffee & Networking
15:	45	Workshop 1: Wie halte ich ein Innovationsprojekt von der Idee bis zum Markterfolg auf Kurs? Syntegon: World's first: Papierverpackung für Riegel & Schokoladetafeln; Innovationsstrategien; Austausch/Diskussion
		Workshop 2: Wie bin ich als KMU in Kollaboration mit grossen Technologiepartnern
		erfolgreich? Moser & Cie: World's first: mechanische Luxusuhr mit virtueller Welt verbinden; Innovationsstrategien; Austausch/Diskussion
		Moser & Cie: World's first: mechanische Luxusuhr mit virtueller Welt verbinden;
16.	45	Moser & Cie: World's first: mechanische Luxusuhr mit virtueller Welt verbinden; Innovationsstrategien; Austausch/Diskussion Workshop 3: Kreative Strategien eines Innovationskünstlers für Entwicklungsprozesse Stefan Heuss: Preisgekrönter Innovationskünstler und Erfinder; Innovationsstrategien;
16. 17.		Moser & Cie: World's first: mechanische Luxusuhr mit virtueller Welt verbinden; Innovationsstrategien; Austausch/Diskussion Workshop 3: Kreative Strategien eines Innovationskünstlers für Entwicklungsprozesse Stefan Heuss: Preisgekrönter Innovationskünstler und Erfinder; Innovationsstrategien; Austausch/Diskussion
	00	Moser & Cie: World's first: mechanische Luxusuhr mit virtueller Welt verbinden; Innovationsstrategien; Austausch/Diskussion Workshop 3: Kreative Strategien eines Innovationskünstlers für Entwicklungsprozesse Stefan Heuss: Preisgekrönter Innovationskünstler und Erfinder; Innovationsstrategien; Austausch/Diskussion Apéro & Networking Jubiläumsinput 25 Jahre ITS Roger Roth, ehem. Geschäftsführer ITS
17.	00	Moser & Cie: World's first: mechanische Luxusuhr mit virtueller Welt verbinden; Innovationsstrategien; Austausch/Diskussion Workshop 3: Kreative Strategien eines Innovationskünstlers für Entwicklungsprozesse Stefan Heuss: Preisgekrönter Innovationskünstler und Erfinder; Innovationsstrategien; Austausch/Diskussion Apéro & Networking Jubiläumsinput 25 Jahre ITS Roger Roth, ehem. Geschäftsführer ITS Marco Jaggi, Geschäftsführer ITS Unterhaltungsprogramm zum Thema Innovation









20:00

Ende der Veranstaltung



Danke für die Aufmerksamkeit. Geniessen Sie den Apéro...

