

# Anforderungen aus der Zukunft: Corporate Citizenship in der Digitalisierung

- Rosmarie Steininger, CHEMISTREE
- Dr. Tilmann Kuhla, eBay
- Matthias Dietel, IBM DACH
- Christiane Fleiter, Pfizer

Moderation

**Dorothee Christiani**  
BKK VBU

**Reinhard Lang**  
UPJ

Präsentiert von



Zielgerichtete statt zufällige Begegnungen - mit  
**Intelligentem Matching**



# CHEMISTREE: Beziehungen bewirken

Neues entsteht, wenn die richtigen Menschen sich begegnen – Menschen, bei denen „die Chemie stimmt“ und die sich gegenseitig bereichern. Verbindungen entstehen aber oft nur zufällig – oder eben nicht.

CHEMISTREE ist führender Anbieter von Systemlösungen im Matching- und Community-Bereich. Kunden sind Großunternehmen ebenso wie Konferenzveranstalter und NGOs.

Mit dem Nobelpreis ausgezeichnete Algorithmen und eine wissenschaftlich fundierte Methodik sind das Geheimnis des Erfolgs von Chemistree.

Wir definieren gemeinsam mit unseren Kunden, welche Verbindungen ihnen am besten dabei helfen, ihre Ziele bei ihrem Event, ihrer Organisations- oder Personalentwicklungs-Maßnahme zu erreichen. Wir haben die Tools dafür, diese Verknüpfungen maßgeschneidert, psychologisch fundiert, algorithmenbasiert, professionell und effizient Wirklichkeit werden zu lassen – und sie langfristig lebendig zu halten.



# Beziehungen bewirken mit CHEMISTREE:



Unbestechlich, hocheffizient, datensicher:

# Matching für Mentoring



# Hocheffizient

Zeitaufwand, um Teilnehmer\*innen zu kontaktieren, Profilbögen zu verteilen, Rücklauf zu kontrollieren, passende Mentoren\*innen zu identifizieren und vorzuschlagen, ggf. Alternativen zu ermitteln, etc. ... sinkt drastisch

... statt zeitintensiv



# Datensicher

Informationen der Fragebögen sind nirgends/niemand ungewollt zugänglich, gesamte Informationserhebung, -speicherung und -verarbeitung erfolgt DSGVO-konform und ist gesichert gegen unerlaubte Zugriffe und Datenverlust

... statt riskant



# Unbestechlich

Verzerrungen durch (un)bewusste  
persönliche Einflussnahme sind  
ausgeschlossen,  
Verfahren ist transparent und  
neutral für alle Teilnehmer

... statt subjektiv





# Flexibel, justierbar

Veränderungen innerhalb der Gruppe  
über erneuten Matching-Lauf  
problemlos zu berücksichtigen

Möglichkeit des manuellen Eingriffs vor  
Bekanntgabe der Mentoring-  
Vorschläge



... statt fixiert



# Matching - die Erfolgsformel für Mentoring



- ✓ Zeit und Energie für die Umsetzung reduzieren
- ✓ Abläufe digitalisieren, Programme skalieren
- ✓ Qualität der Mentoring-Tandems maximieren



# Matchingvarianten für Mentoringprogramme

Die optimalen  
Tandems bilden



Mentoring  
Reverse Mentoring  
Cross Mentoring

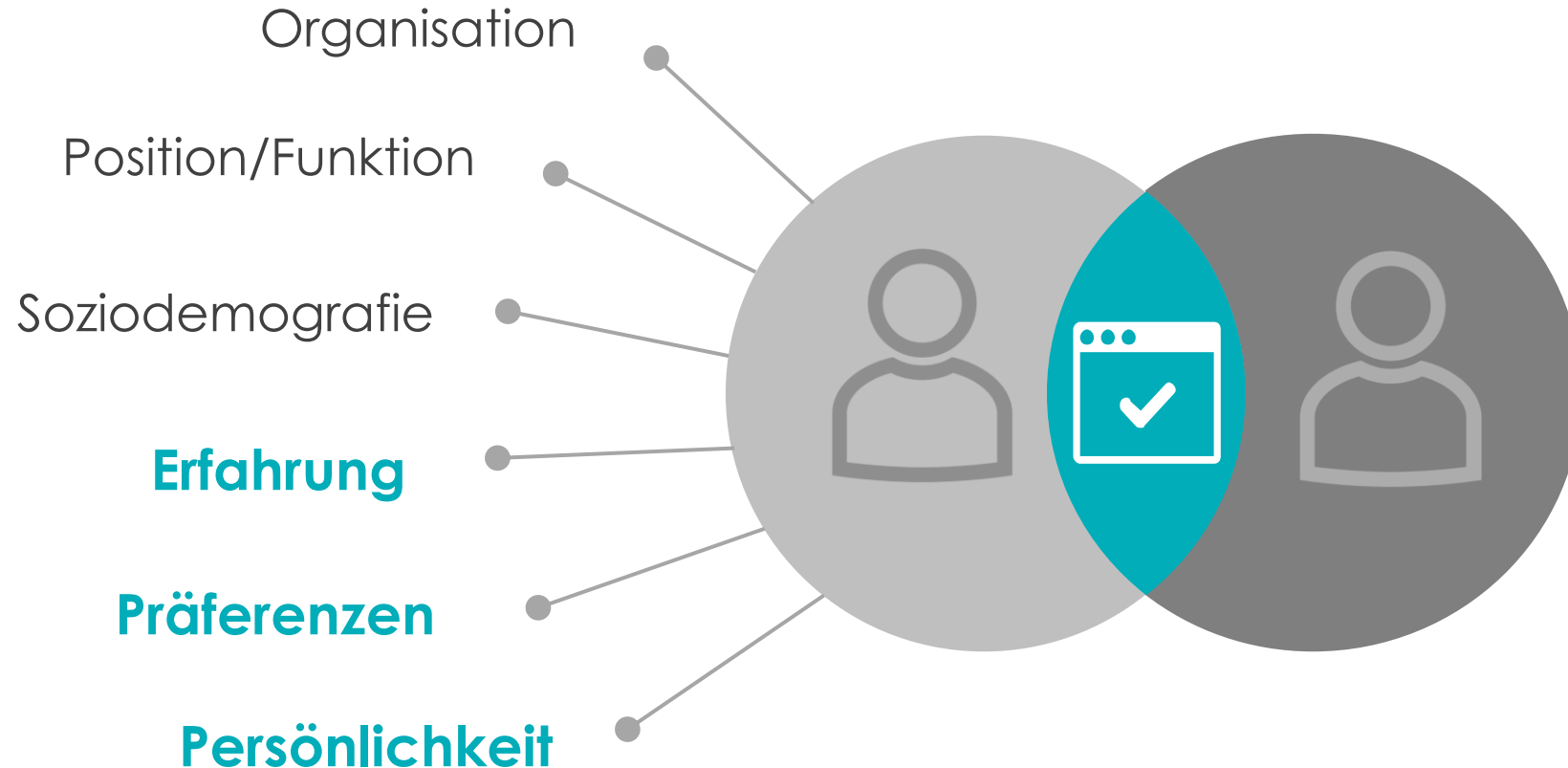
Den Zugang und  
Austausch fördern



Onboarding  
Wiedereinstieg  
Social Learning



# Perfekter 'Fit' braucht mehr als Filter



# Die CHEMISTREE Formel

## Optimale Algorithmen

projektspezifisch optimale Kombination von Scoring- & Matching-Algorithmen, simultan optimiert über alle Kriterien

## Exzellentes Matching

basierend auf harten und weichen Faktoren; anhand von Ähnlichkeit und/oder Diversität für perfekten 'Fit'



## Ethischer Codex

transparentes, selbstbestimmtes und verzerrungsfreies Matching



# Der CHEMISTREE Codex

## Volle Transparenz

Der CHEMISTREE Algorithmus ist keine 'black box'; wir machen ihn für Kund\*innen und Teilnehmer\*innen transparent.

## Absolute Integrität

Bei der Gestaltung des Algorithmus tun wir alles, um Verzerrungen zu vermeiden und Teilnehmer\*innen neutral und frei von Vorfestlegungen zu matchen.

## Selbstbestimmung

Die Datenhoheit haben zu 100% die Teilnehmer\*innen. Sie legen selbstbestimmt die bevorzugten Eigenschaften ihrer Matches fest.



# Auf der sicheren Seite: Teilnehmerdaten

- ✓ Serverstandort in Deutschland
- ✓ SSL-Verschlüsselung sämtlicher Datenübertragung
- ✓ Datenerhebung, -speicherung und -nutzung gemäß DSGVO
- ✓ Datenhoheit besitzt ausschließlich Teilnehmer\*in
- ✓ Kein Profiling, keinerlei Zusammenführen mit sozialen Profilen
- ✓ Absolute Transparenz darüber, was wozu abgefragt wird
- ✓ Persönlichkeitsfragen nur Teilnehmer\*in zugänglich
- ✓ Datensparsamkeit: Abfrage ausschließlich Matching-relevanter Daten





Knüpfen Sie Kontakte:  
[www.chemistree.de](http://www.chemistree.de)





**Breakthroughs that  
change patients' lives**

# **Pfizer Zukunftswerkstatt**

Christiane Fleiter,  
Lead Engagements & CSR



# Pfizer Zukunftswerkstatt

## Hintergrund & Format

- Wir erleben heutzutage eine **globalisierte, immer komplexer werdende Welt** mit häufig unvorhersehbaren und raschen Änderungen. Um die **fragmentierte Sicht zu überwinden** und um auch in herausfordernden Zeiten **robuste Entscheidungen treffen zu können**, hat Pfizer die „Zukunftswerkstatt“ ins Leben gerufen.
- Die Pfizer Zukunftswerkstatt ist eine Idee, wie wir **mit Partnern und Interessierten eine gemeinsame Sicht** auf drängende Fragen entwickeln und **gemeinsames Handeln** daraus ableiten können.
- Sequenzen des **Dialogs**, in denen wir in Beziehung zueinander treten und unser Erfahrungswissen intuitiv aktivieren, wechseln sich mit **Analysen**, in denen wir quantitative Bewertungen mithilfe von speziellen **Onlinetools** zu einem Gesamtbild zusammenfügen, ab.
- Dabei bedienen wir uns wirkungsvoller **Methoden verschiedener Wissenschaftsdisziplinen** und werden von unserem Partner FAS Research unterstützt.

# Nächste Zukunftswerkstatt am 3.11. 2020

- Die nächste **Pfizer Zukunftswerkstatt** ist für den **3. November 2020** von ca. **13:30 – 17:00** Uhr als rein virtuelle Veranstaltung geplant.
- Thema: **#sozialdigital**: Wie können wir das Ehrenamt digital stärken?
- Anmeldungen an [zukunftsworkstatt@pfizer.com](mailto:zukunftsworkstatt@pfizer.com)
- Fragen jederzeit gerne an:  
Christiane Fleiter, Lead Engagements & CSR,  
Pfizer Deutschland GmbH,  
[christiane.fleiter@pfizer.com](mailto:christiane.fleiter@pfizer.com)



Breakthroughs that  
change patients' lives

