

### INTERPERSONAL SKILLS LAB

BOOST YOUR PERFORMANCE.

INSTITUT
PROF
DR
BECKER





SIE HABEN MEHR KAPAZITÄT, IHRE PROJEKT-MANAGEMENT METHODIKEN UMZUSETZEN UND PROJEKTE LAUFEN NOCH REIBUNGSLOSER.

GEWINNEN SIE MEHR PROJEKT-PERFORMANCE

MEHR ZEIT UND KAPAZITÄT FÜR WICHTIGE AUFGABEN

INTENSIVERE UND EFFIZIENTERE KOMMUNIKATION

BESSERES VERSTÄNDNIS ZWISCHEN PROJEKT-MITGLIEDERN

ERKENNTNISREICHER KICK-OFF IHRES PROJEKT-TEAMS



### PROJECT MANAGEMENT LAB

Projekte verlaufen naturgemäss dynamisch. Unterschiedliche Persönlichkeiten, Fachsprachen und Kulturen treffen aufeinander. Das Wissen ist über viele Stellen verteilt. Kommunikation und Koordination werden zu einer anspruchsvollen Aufgabe, besonders wenn die Komplexität hoch ist.

Im «LAB» werden unter genau solchen Randbedingungen wichtige interpersonal Skills analysiert und praxisnah trainiert.







Ninety percent of a project manager's time is spent communicating with stakeholders. He or she is the leader on the project and coordinates work performed by project team members, the technical experts.

Dr. Ginger Levin

PMP®, PgMP®, and OPM3® certified professional and author of «Interpersonal Skills for Portfolio, Program, and Project Managers»

# **PROJECT MANAGEMENT LAB**EFFEKTIVE INTERPERSONAL SKILLS FÜR PROJEKT-MANAGER

### **SZENARIO**

Havarie im Weltall. Wie schnell wird das Raumschiff wieder flott? Hohe Dynamik, Zeitdruck und unterschiedliche Perspektiven machen das Management dieses aussergewöhnlichen Projektes zu einer realen Herausforderung.

### **ZIELGRUPPEN**

Es gibt «Mission Sets» für Programm-Manager, Projekt-Manager und Projekt-Teams aller Branchen.

### **DIDAKTISCHES KONZEPT**

Ein Methodenmix.

- Lehrgespräche
- Simulation unter Realbedingungen
- Verhaltensmessung und Auswertung
- Feedback
- Reflexionsphasen
- Diskussionen
- Transfersessions



#### **IHR ANSPRECHPARTNER**

Prof. Dr. Andreas Becker Institut Prof. Dr. Becker +49 (2205) 920 460 becker@i-pdb.de www.i-pdb.de

INSTITUT
PROF
DR
BECKER

#### TRAININGSINHALTE

Alle Themen werden miteinander vernetzt trainiert.

- Präzise und effizient kommunizieren
- Koordination von Rollen und Aufgaben
- Umgang mit verteiltem Wissen
- Informationsflut bewältigen
- Perspektive von Anderen wahrnehmen

### DAUER UND TEILNEHMERZAHL

Halbtag, Ganztag, Spezialformate (auch eigene Lizenz) 6–12 Teilnehmer pro Kursleiter (Deutsch, Englisch)

### **SPEZIALITÄT**

Die Teilnehmer verlassen das «LAB» mit selbst erprobten, sofort umsetzbaren Handlungskonzepten.









TRAINER BEOBACHTER, LERNCOACH UND VERMITTLER ZUR PRAXIS









**FESSELNDES SZENARIO** 

4 GRUPPEN ZU JE 2-5 **TEILNEHMER** 



DURCH ECHTZEITSZENARIO

VERTEILTES WISSEN DURCH UNTERSCHIEDLICHE ARBEITSPLÄTZE

INTENSIVE INTERAKTION ZWISCHEN ALLEN TEILNEHMERN

Interpersonal Skills LAB besteht aus:



**Echtzeit Computer Simulation** zum Training von Verhalten



Messinstrumentarium zur präzisen Analyse des Verhaltens im Team

Credit: NASA, ESA, and the Hubb



Methodikbaukasten für wirksamen Lerntransfer SEIT 1998 BEWÄHRT UND HEUTE NOCH EINZIGARTIG.

DAS BIETET INTERPERSONAL SKILLS LAB:

FEEDBACK AUS 3 QUELLEN NUTZEN SIE TRAINER, TEILNEHMER, COMPUTER!

«MINDSET» WEIT VON REALITÄT ENTFERNT SETZEN SIE DEN FOCUS AUF VERHALTEN!

WIEDERHOLBARE SEQUENZEN LASSEN SIE «CHANGE» HAUTNAH ERLEBEN!

MEHRERE PERSPEKTIVEN TRAINIEREN SIE UNTER REALEN RANDBEDINGUNGEN!

MESSUNG VON VERHALTEN (COMPUTER) VORAUSSETZUNG ZUM TRAINING VON VERHALTEN.

URSPRUNG IN DER AVIATIK: TRAINING VON NON-TECHNICAL («SOFT») SKILLS

Credit: NASA, ESA, and The Hubble Heritage

WIRKUNG WISSENSCHAFTLICH NACHGEWIESEN



### ÜBERALL, WO MENSCHEN MITEINANDER ZUSAMMENARBEITEN, STÄRKT INTERPERSONAL SKILLS LAB FÜHRUNGS- UND TEAMKOMPETENZEN.

Ninecubes erstellt «Mission Sets» für beliebige Industrien. Bereits bewährte Sets gibt es für: Luftfahrt, Rettungsdienste, Energie, Gesundheitswesen, Informations-Technologie, Logistik & Transport, Produktion.



Cord Lindeke ScrumMaster Software AG (Deutschland)

Bei der agilen Softwareentwicklung sind zielgerichtete Kommunikation und die Fähigkeit sich in kleinen Teams selbst zu organisieren essenziell. Mit dem interpersonal Skills LAB trainieren Entwickler diese Kompetenzen unter realitätsnahen Randbedingungen. Dabei werden auch Lösungswege gefunden, die helfen, Spezialwissen im ganzen Team zu verteilen oder das «Pair-Programming» zu optimieren. Zudem fördert diese Trainingsform in sehr kurzer Zeit den Team-Zusammenhalt.



Mark Steiner Berater & Trainer Line5 GmbH (Schweiz)

Interpersonal Skills LAB ist ein effizientes und effektives Tool um Verhalten in anspruchsvollen Situationen 1:1 zu erkennen, daraus zu lernen und um neue, zweckmässigere Verhaltens weisen zu entwickeln, auszuprobieren und einzutrainieren. Der Return-on-Training ist extrem hoch, die Verknüpfung mit der alltäglichen Praxis beginnt gleich während dem Training und zeigt sich in der erfolgreichen Anwendung im normalen Alltag wie in angespannten Krisensituationen.



Prof. Dr. Willy Christian Kriz Professor für Organizational Behavior, Human Resource Management, Führung und systemische Organisationsentwicklung Fachhochschule Vorarlberg (Österreich)

Interpersonal Skills LAB ist ein praxisorientiertes «Labor» für unsere Betriebswirtschafts-Studenten und Wirtschaftsingenieure. Wir nutzen es in der Lehre in den Bereichen Teamarbeit und Kommunikation sowie in der Forschung zu Teamkompetenz und Entscheidungsfindung unter Stress. Das Tool überzeugt besonders durch die Messbarkeit von Verhaltensdimensionen und Fehlverhalten unter realem Zeitdruck sowie den einfachen Transfer in die unterschiedlichsten Praxiskontexte.



Heinz Weber Senior Captain & Ressortleiter im CRM Training **Swiss International Airlines** (Schweiz)

Unser gemeinsames Training von Piloten und Flugverkehrsleitern erzeugt weltweite Aufmerksamkeit. Für die Themen Kommunikation, Team, Entscheidungsfindung, Ressourceneinsatz, Konfliktlösung ist interpersonal Skills LAB das ideale «Werkzeug». Es ermöglicht, in einem künstlichen, jedoch realistischen Umfeld, die zwischenmenschlichen Faktoren spielerisch zu trainieren. Die Pluspunkte: Die Teamleistung wird objektiv gemessen, und wir können die Übungen je nach Zielsetzung anpassen.





#### **ERGEBNISORIENTIERUNG**

Wie stark wird ein bestmögliches **Endergebnis angestrebt?** 

### KAPAZITÄT

Wieviel Zeit und «Energie» schafft sich das Team für zusätzliche Aufgaben?

### KOMMUNIKATION

Wie präzise und zielorientiert werden Informationen ausgetauscht?

### KOORDINATION

Wie werden Arbeitsabläufe organisiert und Absprachen umgesetzt?

### SITUATIVE AUFMERKSAMKEIT

Wie genau werden die Infos aus dem Umfeld (Menschen, Systeme) wahrgenommen?

### **GEWISSENHAFTIGKEIT**

Wie sorgfältig werden Infos beachtet und Regeln eingehalten?



•)) ((•

1)2)3

### ALLE FÜR ZUSAMMENARBEIT RELEVANTEN VERHALTENSWEISEN HABEN DIREKTEN EINFLUSS AUF DIESE DIMENSIONEN.

DIE KONSEQUENZEN VON VERHALTENSÄNDERUNG ZEIGEN SICH UNMITTELBAR IN JEDER MESSUNG.

### WEITERE DIMENSIONEN

DAS HUMAN ERROR MODUL MISST MENSCHLICHES FEHLVERHALTEN NACH PROFESSOR JAMES REASON (AUSFÜHRUNGSFEHLER, SPEICHERUNGSFEHLER, PLANUNGSFEHLER, REGELVERLETZUNGEN).

### ACTNOW! PRINZIP: MIT INTERPERSONAL SKILLS LAB LASSEN SICH DIE TRAININGSSCHWERPUNKTE ÜBER 3 BEREICHE BELIEBIG VERTEILEN.

### ANALYSIS. ANALYSE UND SELBSTREFLEXION:

Was sind meine/unsere typischen Verhaltensmuster unter Druck?

Welche Einflüsse hat «Stress» auf die Teamleistung?

> Wie wirkt sich Verhalten (z.B. Führungsverhalten, Kommunikation, ...) auf das Ergebnis aus?

### TEAMBUILDING. DER ZUSAMMENHALT IN TEAMS WIRD GESTÄRKT:

Synergien in Teams werden entdeckt und freigesetzt.

Gegenseitiges Vertrauen wird geübt und gestärkt.

Unterschiedliche Persönlichkeiten (oder Kulturen) werden erlebt und integriert.

### COMPETENCES. **BEISPIELE TRAINIERBARER KOMPETENZEN:**

#### KOMMUNIKATION

Präzise und effizient kommunizieren Aktiv zuhören Feedback geben und nehmen Fragen richtig stellen

#### **TEAMWORK**

Mit Menschen mit anderer Perspektive interagieren Effiziente Zusammenarbeitsmechanismen anwenden Teammitglieder beobachten und einschätzen Vertrauen geben & nehmen in unklaren Situationen

#### **FÜHRUNG**

Führen von Teams in komplexen Situationen Ziele setzen und diese einhalten Aufgaben koordinieren & delegieren Bedürfnisse Anderer wahrnehmen

### **MANAGEMENT**

Komplexe Aufgaben planen & strukturieren Workload & Stress bewältigen Zeit und Ressourcen einteilen Fehler vermeiden

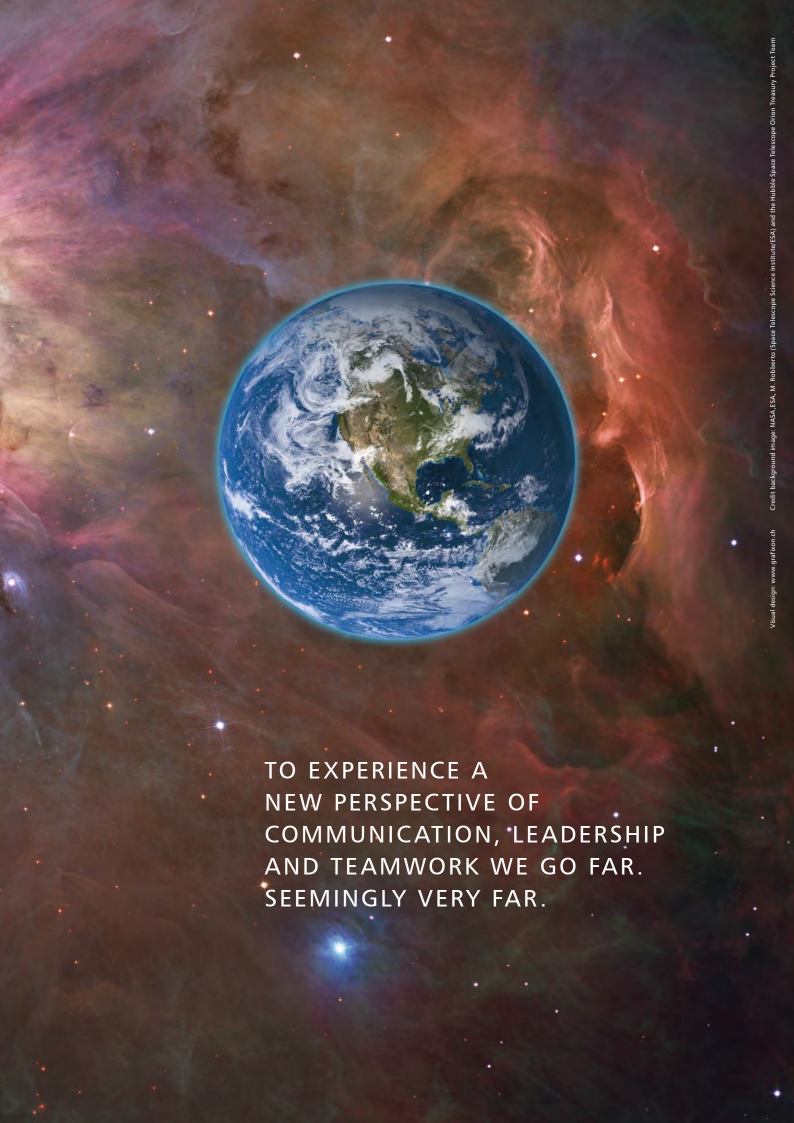
### **ENTSCHEIDEN**

Entscheidungen strukturiert treffen Informationsflut bewältigen Komplexe Situationen einschätzen Prioritäten setzen

## NOW!

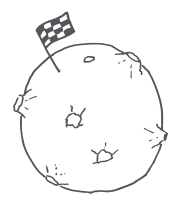
DIE TEILNEHMER VERLASSEN DAS «LAB» MIT ERPROBTEN VERHALTENSWEISEN, DIE SIE SOFORT UMSETZEN KÖNNEN.

Credit: NASA, N. Benitez (JHU), T. Broadhurst (Racah Institute of Physics/The Hebrew University), the ACS Sc M. Clampin (STScI), G. Hartig (STScI), G. Illingworth (UCO/Lick Observatory)



### **IHR ANSPRECHPARTNER**

Prof. D. Andreas Becker Institut Prof. Dr. Becker +49 (2205) 920 460 becker@i-pdb.de www.i-pdb.de



INSTITUT
PROF
DR
BECKER