

Enforcement

#Kräftedi-
spositive
D-LBO 1 + 2



Start Small

Establishment

#Systemzen-
trum Digitali-
sierung Land



Think Big

Enrichment

#Shared Infor-
mation Space



Enable Fast

Experimentation

#User Experience

#Test- und Versuchskräfte

Test Often



Start Small! - Think Big! - Enable Fast!

Test Often!!

IMPRESSUM

Herausgeber:
Kommando Heer
Abteilung CDO H/LBO
von-Hardenberg-Kaserne
Prötzeler Chaussee 25
15344 Strausberg

Kontakt:
Kommando Heer
Abteilung CDO H/LBO
Referat D-LBO
+49 (0) 3341 58-4200

E-Mail:
kdohcdod-lbo@bundeswehr.org

Diese Publikation ist Teil der
Informationsarbeit des Bun-
desministeriums der Vertei-
digung. Sie wird kostenlos
abgegeben und ist nicht zum
Verkauf bestimmt.



BUNDESWEHR

STRATEGIE DIGITALISIERUNG LAND

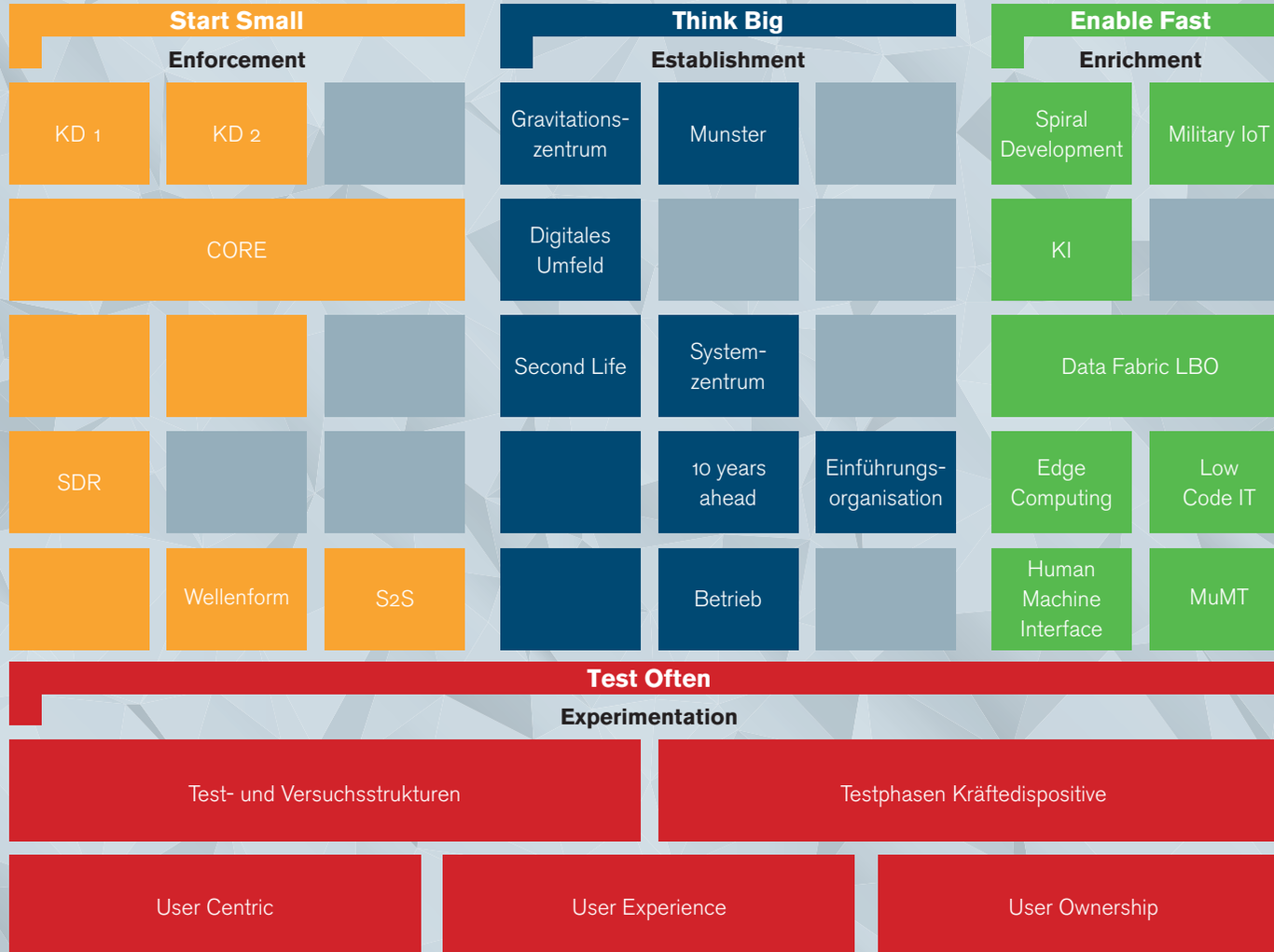
Ein „DO IT-System“ für Entscheider



BUNDESWEHR

STRATEGIE DIGITALISIERUNG LAND

Struktur und Orientierung im Ökosystem Digitalisierung Land



Ziel: Umsetzung. Schnell, unumkehrbar, gesichert!



Conditio sine qua non, ist das Überwinden des letzten „Panzergrabens“. Die Kräftedispositive 1 + 2 müssen kommen. Auf diesen baut alles weitere auf.

Neue Strukturen müssen etabliert werden, die langfristig geeignet sind das Tempo der Digitalisierung zu absorbieren. Das Systemzentrum mit einer äußeren, inneren und IT-Architektur der Zukunft, lässt die Test- und Versuchskräfte im Modus eines „Second Life“ stets 10 Jahre der realen Zeit voraus sein. Das Systemzentrum steht für das „Think Big“ der Strategie Digitalisierung Land.

Durch zersprengte und über Jahrzehnte zerfaserte Rüstung ohne ganzheitlichen Ansatz entstandene Lücken müssen schnell geschlossen werden. Im Kern steht hier die Fähigkeit KI-gestützt Datenqualität zu generieren. Der Weg: Ein CD&E/I zur Data Fabric LBO!



Basis Layer ist die User Experience. Sie wird strukturell durch die Test- und Versuchsstrukturen sichergestellt. Des Weiteren wird jedes Kräftedispositiv seinen Spiral selber nach Rollout durchtesten. So wird User Ownership generiert. Die Test- und Versuchsstrukturen als Herz des Systemzentrums sind das zentrale Tool zur Sicherstellung von Agilität.