

DIGITAL SOUVERÄNE INFRASTRUKTUREN FÜR DIE MEDIZIN

EIN IMPULS

KIX PRO.



KIX Pro v18

- › Software für Technischen Kundendienst & ITSM (ITIL)
- › Dashboards und Workflows für Service- & Auftragsmgmt.
- › Dokumentation für
 - › Serviceaufträge, Zeit, Kosten
 - › Verträge & Services
 - › Equipment & Wissen





Quelle: Robert Linder auf Unsplash



Quelle: Ante Samarzija on Unsplash



Quelle: National Cancer Institute on Unsplash

DIGITALE SOUVERÄNITÄT.

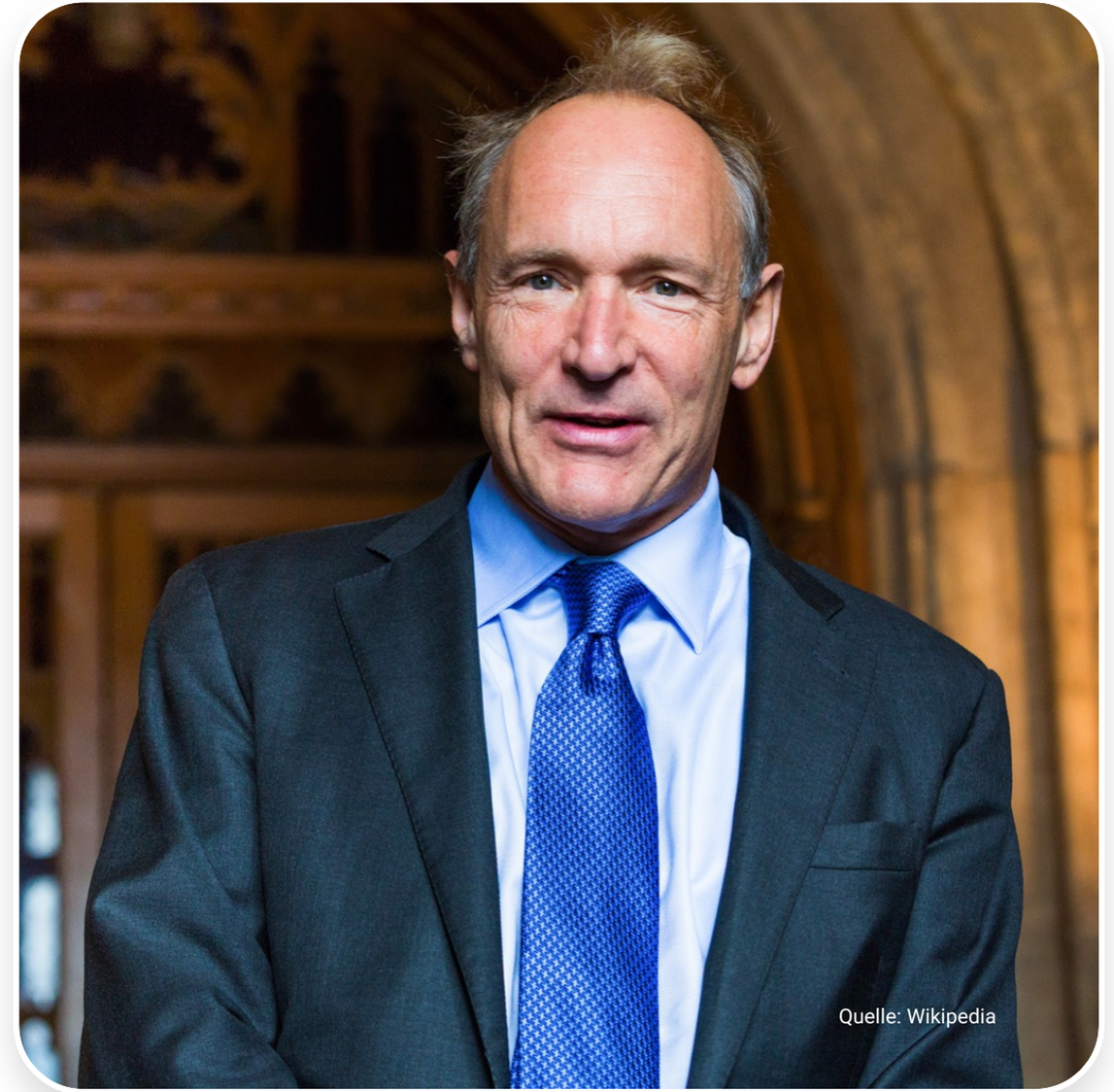
- › Datensouveränität
 - › Eigenverantwortlich Entscheidungen zur Datennutzung treffen
 - › Vertrauen in die Überprüfbarkeit von Software ohne Abhängigkeiten
- › Digitale Souveränität
 - › Eigenständige Entscheidungen zu Nutzung, Gestaltung und Innovation von Software treffen
- › Datenschutz
 - › Patienten- / Personenbezogene Daten anonymisieren / pseudonymisieren

FREIHEIT DER FORSCHUNG.

- › Tim Berners-Lee
- › „Erfinder“ des World Wide Web

- › ... einfach nur Forschungsergebnisse austauschen...

- › Open Source ist heute Standard

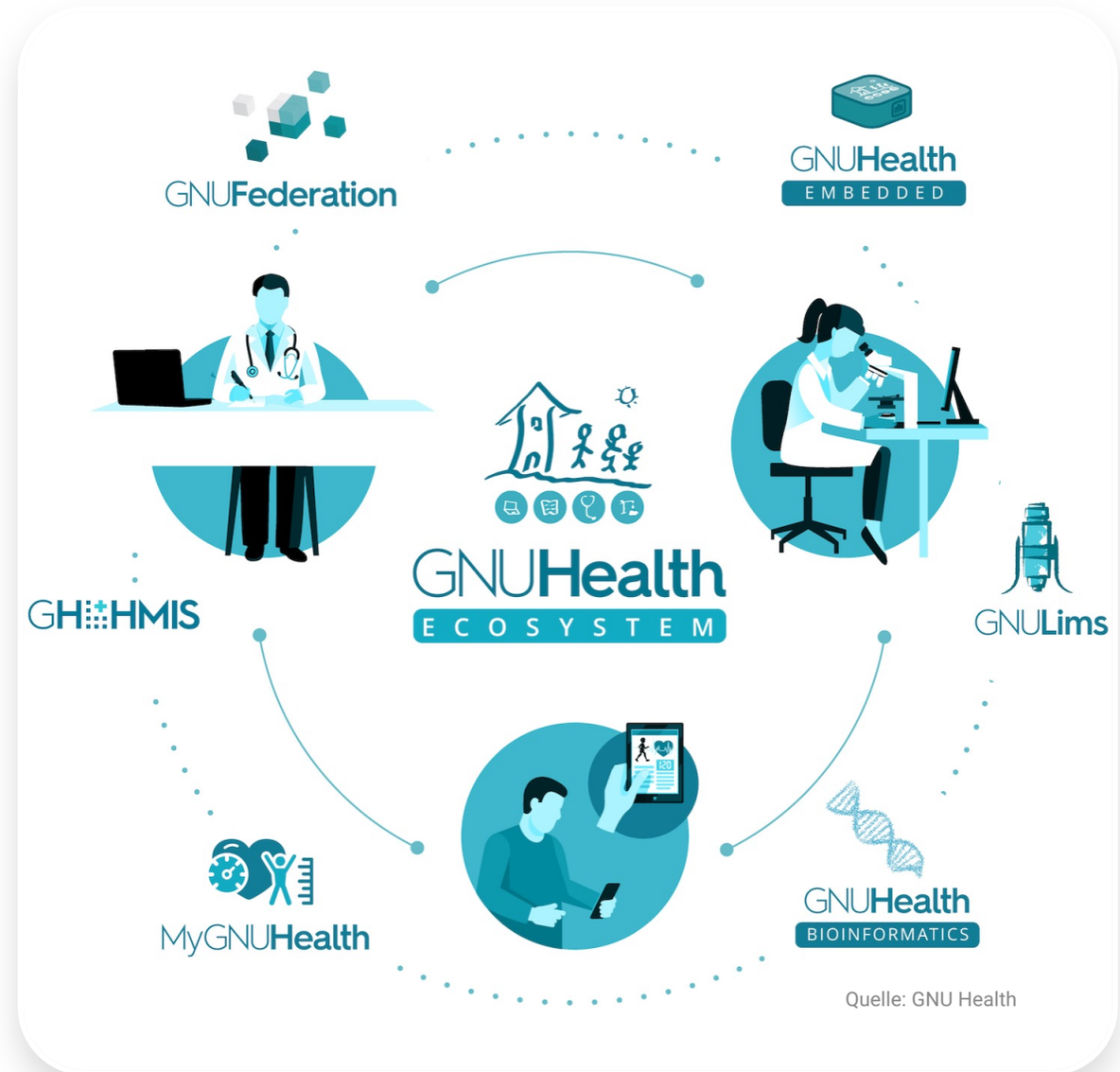


OS IN DER MEDIZIN.

- › Krankenhaus IT-Infrastruktur
 - › RedHat, SUSE, Univention, KIX, opsi, Icinga, ansible, verinice, Nextcloud,...
- › COVID-19-Dashboard & Hub based on GAIA-X
- › Corona-Warn-App
- › Pandemie-Bekämpfung in Taiwan
 - › 1922-SMS-Check-in
 - › g0v („GovZero“)

GNU HEALTH.

- › elektronische Patientenakte
- › GNU Health Hospital Management (HMIS)
- › GNU Laboratory Information Management System (LIMS)
- › health.gnu.org



Quelle: GNU Health

RESILIENZ.

- › Es geht um das Leben von Menschen!
- › Die UN Sustainable Development Goals unterstreichen bzgl. Global Health die Forderung nach freier IT.

keine Armut. Gesundheit & Wohlergehen. weniger Ungleichheit.

MISSION MEDIZIN.

- › IT-Plattformen für die Medizin müssen offen, gefördert, niedrigschwellig nutzbar sein!

Open Source. Open Standards. Open Platform. Open Data.

STAY IN CONTACT...

...in Chemnitz

rico.barth@kixdesk.com

...auf LinkedIn



Rico Barth, CEO