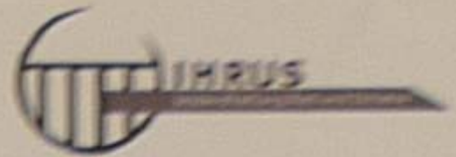


## Workshop B

### Obsoleszenzmanagement

Startzeit: 11:15; Standort: Grosser Saal



### Gruppe B2: Werkzeuge und Diagnose-Tools

- Für Reparaturen und Aufarbeitung durch den Betreiber
- Abhängigkeit zum Betriebssystem

Gruppenleiter: Lukas Eggimann

### Ziele

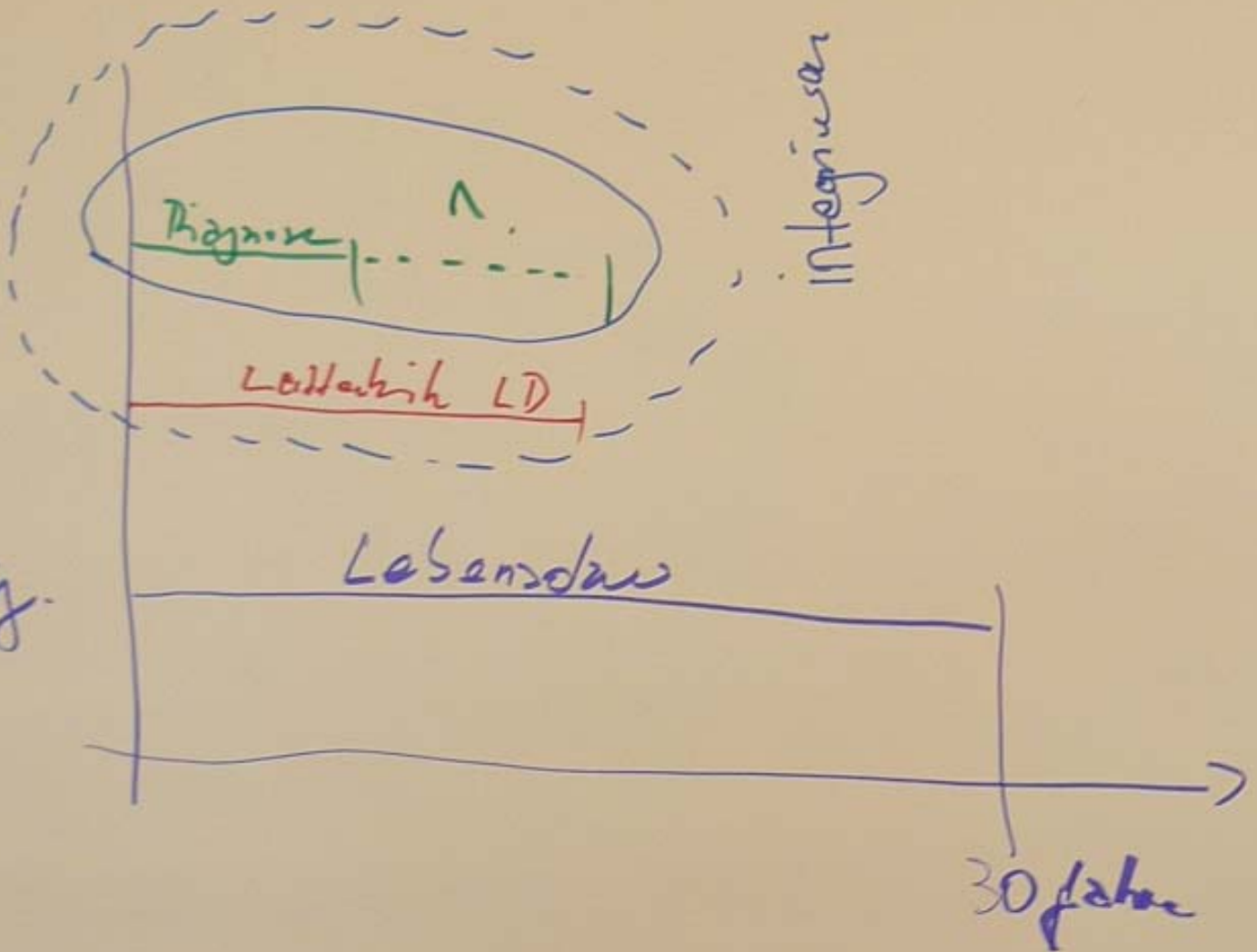
- die wichtigsten Erkenntnisse zu den Schwerpunkten identifizieren

### Schwerpunkte

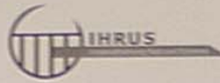
- **Erfahrungen**  
Erkennung von Obsoleszenz
- **Lösungen**  
Vorbeugende Massnahmen  
Umgang mit Obsoleszenz
- **Wünsche**  
Erwartungen in Bezug auf Obsoleszenz

Teilnehmer	
1	Karl Jahn Waldemar GmbH AG
2	
3	Stefan Hännlein Schweitzer Stahlsysteme AG
4	
5	Ruedi Hösli
6	SOB
7	
8	
9	
10	
11	
12	

BZ



# Workshop



# B2

Integration von Diagnose-  
Tools in Leitchchnitt/Steuerungen

ERFA-Tagungen  
zum Austausch

Kurze Diagnosezeiten  
als Forderung bei der Be-  
schaffung

Wartung +/- durch Hersteller

Standards für Diagnose-Schnitt-  
stellen definieren. (Hard-/Software)  
Bei Anschreibungen Foto-Be-  
schaffung

Dokumentation und Zeichnungen  
(Datenformate) rippen

Standards fehlen für  
Steuerungen/Schnittstellen

Realzeitfähigkeit von  
Projektorungen (Bahnsteuerungen)

Abhängigkeiten von Cross-  
industrie (Windows, usw.)

Wenig Varianten von  
PC-Systemen

Unterstützung von Hersteller  
bei Anpassungen der Filter-Systeme  
auch bei den Diagnose Tools