

Waffenplatz Frauenfeld, Kaserne Auenfeld

Standort

Haubitzenstrasse
8500 Frauenfeld

Bauherr

Armasuisse Immobilien
Kaserne Heiligkreuz
8887 Mels

Realisierungszeit

01.10.2012 –
31.07.2013

Planer

Jobst Willers
Engineering AG
Schlösslistrasse 17
3008 Bern

Bauvolumen (Mio. CHF)

Anteil ETAVIS: 0.143

Bereits in früheren Jahren wurde durch die ABB mit dem damaligen hauseigenen System auf der Automationsebene die HLK-Anlagen (Heizung-, Lüftung-, Klimatechnik) realisiert und darüber die Leitebene installiert. Seither wird auf diesem Objekt die Gebäudeautomation (HLK/MSR) durch das Fachpersonal der ETAVIS AG (früher ABB) betreut, erweitert und instand gehalten. Nun durften wir zwei weitere Projekte realisieren.

Die BU 75 erhielt den Auftrag für die Ablösung der in die Jahre gekommenen Leitebene. Da die Automationsebene mit dem alten System bestehen blieb, bestand die grösste Herausforderung darin, eine Schnittstelle zwischen der heutigen und der damaligen Technik zu schaffen. Aus nun drei Systemen wurde eine solide und modernste Ablösung durchgeführt. Das webbasierte Managementsystem baut auf dem Framework Niagara AX von Centraline auf und wurde durch Eigenentwicklungen

Projektart

Neubau

Bauart

Öffentl. Bauten

Lieferumfang

Gebäudeautomation

Gebäudeleitsystem

Instandhaltung (Inspektion, Wartung,
Instandsetzung aller HLKS Anlagen)

Pikett 24h

abgerundet und professionalisiert. Dieses Projekt wurde mit dem Planungsbüro Jobst Willers Engineering Bern durchgeführt.

Parallel zur Ablösung der Managementebene, wurden die Lüftungsanlagen «Wachthaus» und «Unterkunft 3» zeitgleich durch das Niagara AX abgelöst. Von der Planung, zur Realisierung (E-Schemata, Lieferung SGK, Programmierung Prozesslogik, ...) bis zur Abnahme hin, wurden die Arbeiten durch das MSR/HLK Team abgehandelt.

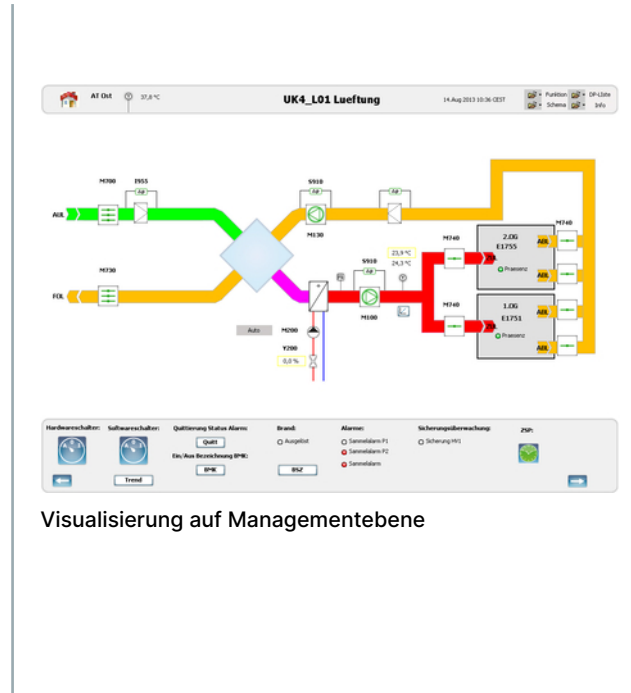
Planung MSR

Realisierung

SPS

HLKS

MSR



Visualisierung auf Managementebene



Luftaufnahme des Waffenplatzes