

## Freilichtmuseum Hessenpark Neu-Anspach

Bauherr: Hessenbau

Auftraggeber: Hessisches Baumanagement

Fachplaner: Ingenieurbüro Plaum

Anlagenbeschreibung: Kombiniertes Zu- und Abluftgerät mit Wärmerückgewinnung, Kältesatz und Befeuchtung über Dampfzange im Kanalsystem

Volumenstrom 5.000 m<sup>3</sup>/h

Besonderheiten: Historisches Gebäude

Sehr beengte Raumverhältnisse für die Technik. Kanäle sind im Estrich, Steigestränge in den Wänden verbaut.

Die Außenluftansaugung ist hinter einem großen Hoftor versteckt.

Volumen: 110.000 €

Ausführungszeitraum: 8 Monate von September 2008 bis April 2009



