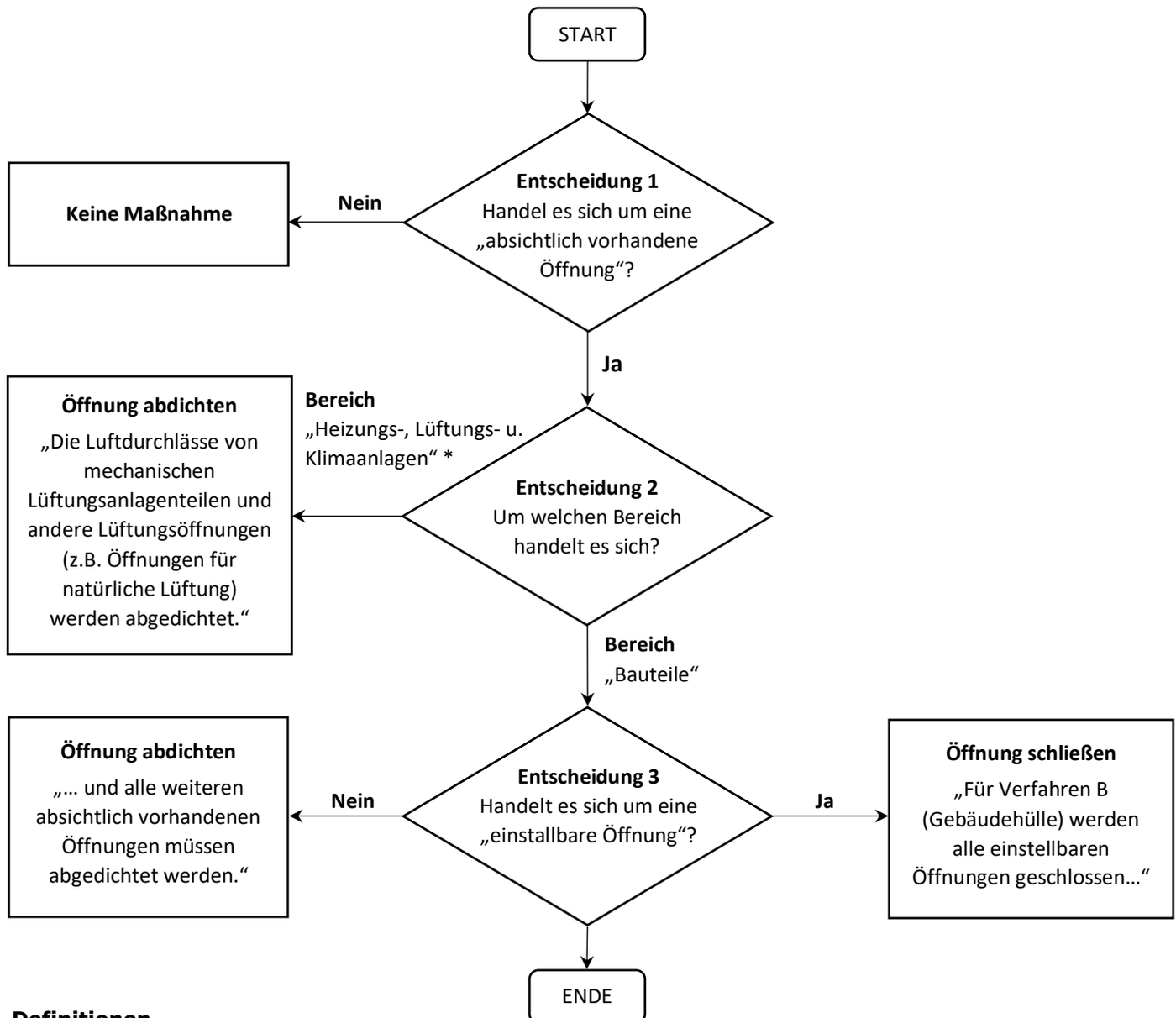


Gebäudepräparation bei Verfahren B der DIN EN 13829

Nach EnEV 2014, Anlage 4, wird der Dichtheitsnachweis mit dem in der DIN-EN 13829: 2001-02 beschriebenen Verfahren B geführt. Entsprechend hatte sich auch die für Auslegungsfragen zuständige Fachkommission Bautechnik der Bauministerkonferenz bei allen Vorgängerversionen der EnEV entschieden.

Die Angaben in der "Meßnorm" DIN EN 13829 zur Gebäudepräparation bei den beiden Verfahren A und B sind textlich miteinander verwoben. Manche Angaben beziehen sich auf beide Verfahren, bei anderen wird unterschieden. Man muss den Text sortieren, um die entscheidenden Vorgaben zu verstehen. Es sind bei den einzelnen Vorgaben aber nur wenige Entscheidungen zu treffen, wie folgendes Diagramm zeigt:

Entscheidungsbaum zur Gebäudepräparation bei einer Luftdichtheitsmessung nach DIN EN 13829 2001-02, Verfahren B



Definitionen

absichtlich vorhandene Öffnung

- Eine Öffnung in der Gebäudehülle, bei der bewusst in Kauf genommen wird, dass keine Luftdichtheit erreicht wird.

einstellbare Öffnung

- Eine Öffnung in der Gebäudehülle, die zum Zwecke der luftdichten Abbildung geschlossen werden kann.

* Bereich „Heizungs-, Lüftungs- und Klimaanlage“

- In diesem Bereich werden auch Öffnungen für natürliche Lüftung aufgezählt.