

Sächsischer Landtag  
7. Wahlperiode

## Kleine Anfrage

der Abgeordneten Romy Penz  
AfD-Fraktion

Thema: **BIM (Building Information Modeling) im Handwerk**

### **Vorbemerkung:**

BIM (Building Information Modeling) ist eines der beherrschenden Themen im Bauwesen, welches Projekterfolg durch Informationsdurchgängigkeit eines Gebäudelebenszyklus steigern kann. Von der BIM Methode können Auftragnehmer wie auch Auftraggeber profitieren.

Dazu gibt es vom SIB eine Auftraggeberinformationsanforderung für Pilotprojekte: [https://www.sib.sachsen.de/fileadmin/user\\_upload/PDF-](https://www.sib.sachsen.de/fileadmin/user_upload/PDF-Dokumente/formulare/Bauunterlagen/BIM/20181221_BIM_AIA_SIB_20181221_V1_01aktuell.pdf)

[Dokumente/formulare/Bauunterlagen/BIM/20181221\\_BIM\\_AIA\\_SIB\\_20181221\\_V1\\_01aktuell.pdf](https://www.sib.sachsen.de/fileadmin/user_upload/PDF-Dokumente/formulare/Bauunterlagen/BIM/20181221_BIM_AIA_SIB_20181221_V1_01aktuell.pdf)

Fragen an die Staatsregierung:

1. Welche Pilotprojekte mit der BIM Methode wurden bisher vom SIB realisiert?
2. Welche Prozessphasen (Planung, Ausschreibung, Kostenkontrolle, Terminplanung, Bauausführung, Dokumentation) wurden dabei abgedeckt?
3. Welche BIM Anwendungsfälle (3D-big BIM) wurden dabei abgebildet?
4. Gibt es eine Evaluierung der BIM Pilotprojekte, wenn ja welche Daten liegen dazu vor (insbesondere Kostenbetrachtung im Hard u.-Softwarebereich, sowie dem Zeitansatz jeweils auf Auftraggeberseite und Auftragnehmerseite) , wenn nein, wann ist mit einer Evaluierung zu rechnen?
5. Welche Softwarelösungen wurden angewandt?

Dresden, 11.03.2020

**Romy Penz, MdL**