

Rückmeldung zu den Wahlprüfsteinen zur Gemeinderatswahl Bretten

1. Ja, als eine der größten Städte im Landkreis Karlsruhe, muss sich Bretten am EEA engagieren.
2. Ja, bei Neubauten könnte dies verpflichtend gemacht werden. Bei städtischem Eigentum ist eine Nachrüstung von PV dringend nötig. Für den Baubestand sollte die Stadt Bretten attraktive Wege finden, um Bürger davon zu überzeugen, PV Anlagen zu installieren.
3. Ja, Neubauten werden ja bereits seit vielen Jahren energieeffizient gebaut. Bei Bestandsimmobilien ist ein solcher Schritt schwieriger umzusetzen. Hier sollte die Stadt mit gutem Beispiel voraus gehen und neben der PV Anlagen an öffentlichen Gebäuden, diese auch dementsprechend mit einer Wärmedämmung zu versehen. Zudem wäre es wichtig, die Bürger aufzuklären, dass es über die KfW günstige Kredite für Wärmedämmung gibt.
4. Ja, dies sollte Bretten aber auch mit den Umliegenden Gemeinden zusammen in Angriff nehmen.
5. Ja, gerade das Gewerbegebiet in Gölshausen sollte keinesfalls erweitert werden. Dies ging schon zu viel zu Lasten des Waldes. Zudem so gut wie jedes Gebäude lediglich ein Stockwerk besitzt. Hier wäre es angebracht, zusätzliche Kapazität durch zusätzliche Stockwerke zu schaffen. Bezüglich Neubauten, sollten zuerst die Baulücken geschlossen werden, bevor neue Baugebiete ausgewiesen werden. Mir ist bewusst, dass man niemanden verpflichten kann, seine Baulücke zu verkaufen oder zu bebauen, aber man kann den Dialog mit den Besitzern suchen, um dies vielleicht umsetzen zu können. Bei aktuellen Baugebieten gibt es ja schon lange eine Bebaupflicht. Zudem halte ich es für wichtig, dass junge Familien nicht nur in Neubaugebieten zu finden sind, sondern auch in alten Häusern im Ortskern. Sonst sterben diese aus.
6. Ja, es gibt genügend Beispiele, dass sich Neubauten und „grün“ sich nicht widersprechen. Die Stadt Bretten sollte darauf pochen, dass bei jeglichen Neubauten auch entsprechend Grünflächen gestaltet werden.
7. Es muss ein Klimaschutzkonzept erarbeitet mit einem jährlichen CO2 Einsparziel.