

Bernd Klane, Ursula Klane ~ Sandöschstr. 30 ~ D - 88045 Friedrichshafen

Friedrichshafen, den 29. März 2018

An
die Hausbesitzer und Hausbewohner
der Stadt Friedrichshafen

Erhaltung von Bestandsbauten: Planung und Realisierung von Heizungsanlagen mit erneuerbaren Energien

Sehr geehrte Nachbarn,

mit diesem Schreiben möchten wir Sie auf die Möglichkeit hinweisen, ältere Bestandsbauten durch eine ökologische Heizungssanierung zukunftsfähig zu machen. Damit steht in Verbindung, dass Sie mit dem Erhalt Ihres Anwesens zu einem Stadtbild kultureller und geschichtlicher Vielfalt und zu Nachhaltigkeit im Sinne eines ökologischen Umganges beitragen. Wie werden künftige Generationen in unserer Stadt leben können?

Denn wie in vielen Gegenden Deutschlands greift auch in Friedrichshafen das Ersetzen des alten, gewachsenen Hausbestandes durch grundstücksfüllende Neubauten um sich. Das Stadtbild verändert bzw. verdichtet sich. Natürlich ist es wirtschaftlich extrem lukrativ, ein älteres Anwesen mit häufig großem Grundstück zu verkaufen. Will man aber Teil dieses „Ausverkaufs“ werden?

Häufig wurden gar nicht alle Möglichkeiten sinnvoll und kreativ bedacht und ausgeschöpft. Das Erfordernis, Wohnraum verfügbar zu machen, kann sehr häufig mittels Sanierung elegant bedient werden. Sanierung ist auch in aller Regel klar umweltverträglicher: Es bleiben vergleichsweise mehr Stadtgartenfläche und älterer, wertvoller Baumbestand erhalten.

Seit mehr als 10 Jahren setzen wir uns in Friedrichshafen und Umgebung dafür ein, erneuerbare Energien in Kombination mit fossilen Brennstoffen (Öl oder Gas) im Haus zum Einsatz zu bringen.

Besonderen Wert legen wir auf überschaubare Technik. Eine Mischung aus Erdgas, Solarthermie und wasserführendem Holzofen sind Beispiel einer hervorragenden und sparsamen Gesamt-Heizungsanlage. Eine Heizungsanlage, welche mit fossilen Brennstoffen nurmehr zufeuert und als Hauptquellen Solarthermie und Holzfeuerung verwendet, ist eine innovative Ingenieurleistung, die wir mit großem Erfolg projektieren und verbauen.

Weitere Details finden Sie auf unserer Internetseite unter <http://www.waerme-regenerativ.de/solaranlage-friedrichshafen-heizungsunterstuetzung.html>.

Wir beraten Sie in Hinblick auf die Größe Ihres Haushalts, Ihre Lebensgewohnheiten und mögliche Zukunftsoptionen Ihres Anwesens. Diese Kriterien fließen in Konzeptfindung, Detailplanung und Realisierung ein. Jeder Bauherr hat in seinem Projekt eigene Schwerpunkte, die sich bei individuellen Planungsgesprächen immer weiter herauschälen und Berücksichtigung finden.

Einerseits macht der Umgang mit erneuerbaren Energien vielen Menschen immer mehr Freude. Sonnenwärme und Holzfeuer tragen zu einem naturnahen Wohnerlebnis bei. Andererseits soll der Wärmebedarf für das Wohnen in Zukunft immer weniger fossile Energiequellen belasten und mit überschaubarer Technik gedeckt werden. Der Weg von der Energiequelle bis zur Nutzung ist bei Solarthermie und Holzfeuerung vergleichsweise kurz, bei einer nachhaltigen Wald- bzw. Forstnutzung sind es rund 100 Jahre. Bei den fossilen Energieträgern Erdöl und Erdgas hingegen liegen viele Jahrtausende zwischen Entstehung und Nutzung. Deswegen können wir bei der Ausbeutung dieser Rohstoffe noch immer nicht die schädlichen Auswirkungen vollständig erfassen. Außerdem erfordert die Versorgung mit Öl und Gas lange, aufwändige Wege und macht uns geopolitisch abhängig. Sonnenenergie und Holz bekommen wir regional.

Was bei der Energiewende für den Einzelnen und für die Gesamtwirtschaft zukünftig wichtig ist, beurteilen wir nicht nur anhand des einzelnen Gebäudes, sondern auch aus gesamtökologischer Sicht. Somit wird jede Sanierung Teil eines wirklich ästhetischen Fortschritts.

Über Ihre Kontaktaufnahme würden wir uns sehr freuen.

Mit freundlichen Grüßen

Bernnd Klane

Ursula Klane