



BürgerInnen fragen PolitikerInnen antworten

Einladung zu einer Diskussionsveranstaltung

Thema: **Kein weiterer Bunkerabriss in Winterhude
- bezahlbaren Wohnraum realisieren!**

Termin: **14. Juli 2017, um 19.00 Uhr**

Ort: **Gemeindesaal der Heilandskirche,
Winterhuder Weg 132**

Es diskutieren mit uns die Bürgerschaftsabgeordneten:

Olaf Duge, Fachsprecher Stadtentwicklung und Wohnen -
Bündnis 90/ Die Grünen,
Heike Sudmann, Fachsprecherin Stadtentwicklung -
DIE LINKE
Jenspeter Rosenfeldt, Winterhude - SPD

Wir wollen eine Alternative realisieren:
Das Projekt „Kunterbunker“ mit bezahlbarem Wohnraum und
einer kulturellen und sozialen Nutzung für die BürgerInnen.

In den letzten Jahren hat es in Winterhude insgesamt 4 Bunkerabrisse
gegeben, mit nicht hinnehmbaren Folgen für unser Viertel.
Wir wollen einer weiteren Gentrifizierung Winterhudes etwas entgegensetzen.

Wir werden unterstützt von:





BürgerInnen fragen PolitikerInnen antworten

Einladung zu einer Diskussionsveranstaltung

Thema: Wie weiter der Bauverkehr in Winterhude
- bezahlbaren Wohnraum realisieren?
Termin: 14. Juli 2017, um 19:00 Uhr
Ort: Gemeindesaal der Heilandskirche,
Winterhuder Weg 132

Es diskutieren mit uns die Bürgerchaftsbeauftragten:

- Olaf Dege, Fachsprecher Stadtentwicklung und Wohnen - Bündnis 90 Die Grünen
- Heike Sudmann, Fachsprecherin Stadtentwicklung - DIE LINKE
- Jenspeter Rosenfeldt, Winterhude - SPD

Wir wollen eine Urban-entwerfer:
Die Projekt „Kunsthaus“ mit bewohnbarem Wohnraum und
eine lebendige und vielfältige Nutzung für die Region.

Wir werden gerne über:
- die weitere Nutzung des Winterhuder Weges / Kunsthaus
- die weitere Entwicklung der Winterhude diskutieren
- die weitere Entwicklung der Winterhude diskutieren

Wir werden gerne über:
- die weitere Nutzung des Winterhuder Weges / Kunsthaus
- die weitere Entwicklung der Winterhude diskutieren
- die weitere Entwicklung der Winterhude diskutieren



Veranstaltungsort: Winterhuder Weg 132, 22609 Winterhude





Jenspeter
Rosenfeldt

Olaf Duge

Heike Sudmann