

CDU Saar ve Tobias Hans'ın değişim ajandası

Saarland'ımız önümüzdeki beş yıl içinde büyük değişiklikler ile karşı karşıya kalacaktır ve bununla mücadele etmek zorundadır. Değişim dediğimizde iş dünyası ve dijitalleşmesini, elektromobilitiyi ve günlük yaşamımızdaki değişiklikleri kast ediyoruz.

Biz - CDU Saar ve Tobias Hans - Saarland'ımıza güzel bir gelecek vadetmek istiyoruz. Biz güvenli bir yaşam kalitesinin sözünü verirken aynı zamanda gelecekteki fırsatları da değerlendirmek istiyoruz. Dolayısıyla CDU Saar olarak ülkemizin geleceği ile ilgili açık fikir ve açık duruşa sahibiz. Biz değişime karşı değiliz, biz mücadele ederek değişiklikleri şekillendirmek istiyoruz. Biz bunu her zaman böyle yaptık ve bundan sonra da böyle yapmaya devam edeceğiz. Hedefimiz: Vatandaşlarımızın güvenli ve güzel yaşayabileceği modern bir Saarland.

CDU Saar ve Tobias Hans'a oy vermek için en önemli 5 sebepler:

1. Güçlü ekonomi - gelecek böyle olur

Yeni ekonomik yerleşmeler bizim işimiz! Örneğin Überherrn'da SVolt, Saarlois'da Nobilia, St. Ingbert'da Kettler ve Saarland Üniversitesinde yapay zeka ZF-Laboratuvarı. Çelik ve otomobil endüstrisi için yüzde yüz destek! Biz 400 Mio. Euro değerindeki hidrojen teknolojisine geçiş için mücadele ediyoruz. Berlin'de ve Brüksel'de.

2. En iyi eğitim - gelecek böyle olur

Eğitim ajandası Q+: 5. sınıftan itibaren Informatik-Dersi, yeni bir öğretim programı, daha çok kalite ve daha çok zaman.
Okulları yenileme programı ve en iyi dijital ekipman.
En iyi çocuk bakımı Kita-Katkısı olmadan.

3. İklim korumasına evet, ama ödenebilir şekilde - gelecek böyle olur

“Klima-Bonus-Programm” ile mazotlu kaloriferlere deęişim desteęi ve 2000 euro ya kadar fotovoltaik sistemine destek.

4. Güvenli bir yaşam kalitesi - gelecek böyle olur

Kolluk kuvvetlerine destek. Yeni bir afet korunma merkezinin kurulması.

5. Güzel bir yaşam kalitesi – gelecek böyle olur

“Gigabit-Stratejisi”: Saarland çapında Glasfaser internetin ve 5G teknolojisinin ilerlemesi. Okul ve iş yerleri için en iyi internet bağlantısı.