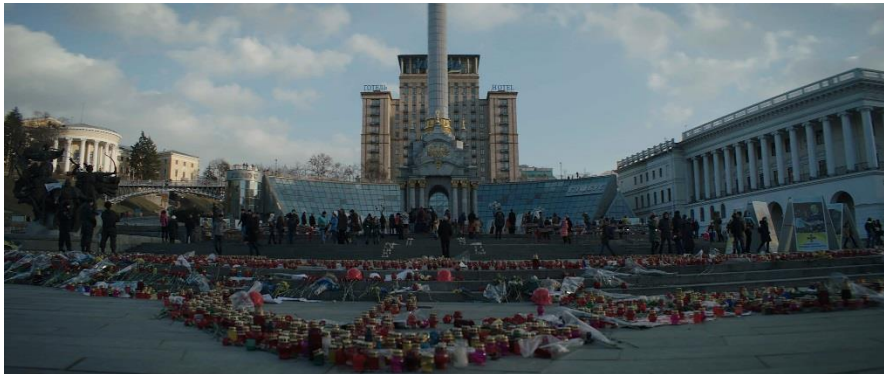
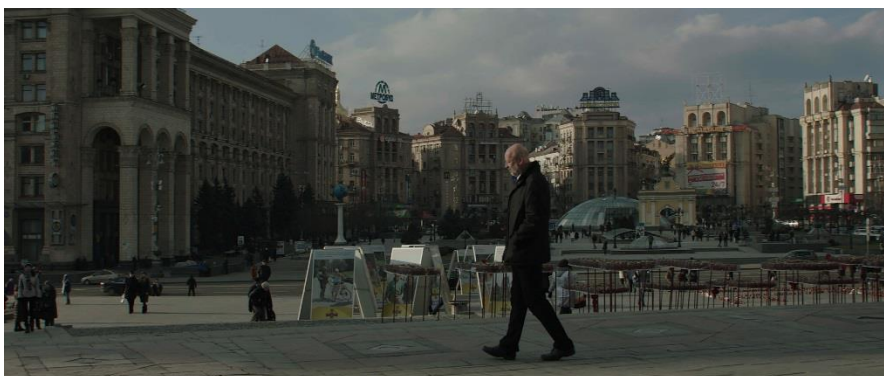




**01** Edy Kraus,  
Projektentwickler für  
eine mobile  
Pelletieranlage  
©change filmverleih



**02** Auf dem Maidan in  
Kiew ist der Geist von  
Zusammenhalt und  
Aufbruch zu spüren;  
Ukraine  
©change filmverleih



**03** Hans-Josef Fell,  
Mitautor des  
Erneuerbare-Energien-  
Gesetzes und ehemaliger  
Bundestagsabgeordneter  
für Bündnis 90/ Die  
Grünen auf dem Maidan,  
Ukraine  
©change filmverleih



**04** Edy Kraus und seine  
mobile Pelletier-Anlage  
begleitete das Filmteam  
in Melchingen bei der  
Diskussion mit seinem  
ersten Käufer.  
©change filmverleih



**05** Im Semenivka im Osten der Ukraine werden die Spuren und Konsequenzen des Konflikts deutlich.  
©change filmverleih



**06** (v.l.n.r.) Der damalige Minister Igor Shevchenko; Ganna Gladkykh; Hans-Josef Fell; Roman Zinchenko im Umweltministerium Kiew/Ukraine.  
©change filmverleih



**07** In der weltweit größten Power-to-Gas-Anlage im niedersächsischen Werlte wird mit überschüssigem Strom ein nachhaltiger Kraftstoff hergestellt.  
©change filmverleih



**08** An den SAP-Standorten Walldorf und St. Leon /Rot nahe Heidelberg konnte das Filmteam verschiedenste Energieeffizienz-Maßnahmen rund um IT einfangen.  
©change filmverleih



**09** Im thüringischen Tautenhain hat Amir Roughani aus einem ehemaligen Militärstandort der NVA einen 10MW-Solarpark gemacht.  
©change filmverleih



**10** Beeindruckende Landschaften Erneuerbarer Energien, gefilmt auf der schwäbischen Alb.  
©change filmverleih



**11** Noch immer setzen große Energieversorger auf Kohle, wie RWE mit seinem Kraftwerk in Neurath, das 2012 in Betrieb ging.  
©change filmverleih



**12** Die Bahnstadt in Heidelberg, die größte Passivhaussiedlung der Welt.  
©change filmverleih



**13** Dass grüner Strom vom eigenen Dach auch für Mieter funktionieren kann, beweist Lichtblick im Gelben Viertel in Berlin auf 50 Plattenbauten.  
©change filmverleih



**14** Aus landwirtschaftlichen Abfällen Pellets machen, die verheizt werden und so Wärme und Strom erzeugen, das ist Edy Kraus' Idee.  
©change filmverleih



**15** Amir Roughani bei seiner Fahrt durch das nächtliche Berlin  
©change filmverleih



**16** Vor der EU-Kommission in Brüssel wurde gegen das neue AKW Hinkley Point C demonstriert. (vorne rechts: Amir Roughani, links dahinter: Frank Günther)  
©change filmverleih



17 Julia Bohnert bei der Demonstration gegen das neue AKW Hinkley Point C vor der EU-Kommission in Brüssel.  
©change filmverleih