

إمدادات الغاز الجديد في مدينة Plettenberg.

معلومات هامة بخصوص تحويل الغاز منخفض
القيمة الحرارية إلى الغاز مرتفع القيمة الحرارية.

احد اكبر مشاريع البنية التحتية للغاز الطبيعي في ألمانيا

- نقوم بتحويل الغاز الطبيعي لما يقارب
٣٥٠٠ مستهلك في مدينة Plettenberg
- نقوم بالتحضير بدءاً من الآن لعملية
تحويل الغاز الطبيعي في عام ٢٠٢٢
- نتحمل تكاليف تعديل وملائمة
أجهزة الغاز الطبيعي.
- نقدم خدماتنا ونجيب على
أسئلتكم في مكتب الغاز الطبيعي



**WIR STELLEN VON
L- AUF H-GAS.**

Erdgasumstellung an der Lenne.

نقوم بالإجابة على أسئلتكم بكل سرور.

يمكنكم الإتصال بمكاتب توصيل الغاز الطبيعي الخاصة بنا بصفة
شخصية أو عن طريق الهاتف أو البريد الإلكتروني.
يشرف شريكنا في شركة Enervie Service على الخدمات التي تقدمها
مكاتب توصيل الغاز الطبيعي.

مكتب توصيل الغاز الطبيعي الخاص بشركة Stadtwerke
Plettenberg
2. Am Eisenwerk
Plettenberg ٥٨٨٤٠

يمكنكم معرفة أوقات عملنا في مكتب توصيل الغاز الطبيعي بزيارة
موقعنا الرسمي أو الاتصال بالخط الساخن.
الخط الساخن المجاني: ٠٨٠٠٩٣٧٠٧٥٣
Mail: erdgasbuero@stadtwerke-lenne.de

تابعوا كل ما هو جديد:

بمجرد زيارة الرابط التالي www.stadtwerke-plettenberg.de
سوف تجدون جميع المعلومات المهمة والتحديثات بالإضافة إلى المنشورات
متعددة اللغات (الإنكليزية، الروسية، التركية، والعربية)



**WIR STELLEN VON
L- AUF H-GAS.**

Im Auftrag der Stadtwerke an der Lenne.

نظرة عامة على سير عملية تحويل الغاز الطبيعي .

بدءاً من ٢٠٢٠/٠٨ : سيتم إرسال رسائل المعلومات الأولية إلى
مستهلكي الغاز الطبيعي في مدينة Plettenberg مع إمكانية تقديم
الاستشارات في مكتب توصيل الغاز الطبيعي الخاص بنا.
بدءاً من ٢٠٢٠/١٠ : سنرسل لكم مواعيد مقترحة لنقوم بمعاينة أجهزة
الغاز الخاصة بكم.
بدءاً من ٢٠٢٠/١١ : سيتم معاينة وفحص كل أجهزة الغاز الخاصة
بمستهلكي الغاز الطبيعي في مدينة Plettenberg ثم يتم التحقق من جودة
١٠٪ من عدد الأجهزة التي تم فحصها.



بدءاً من ٢٠٢٢/٠١ : إرسال معلومات إضافية بمستهلكي الغاز الطبيعي
فيما يخص تعديل وملائمة أجهزة الغاز الطبيعي .
بدءاً من ٢٠٢٢/٠٢ : سنرسل لكم مواعيد مقترحة لتعديل وملائمة
أجهزة الغاز الطبيعي الخاصة بكم
بدءاً من ٢٠٢٢/٠٣ : البدء في تعديل وملائمة الأجهزة في مدينة
Plettenberg ثم مراقبة وفحص جودة ١٠٪ من الأجهزة.



يسعدنا الرد على أسئلتكم في مكاتب توصيل الغاز الطبيعي الخاصة بنا
والتي يمكنكم إيجاد عناوينها وكيفية الاتصال بها بزيارة الموقع

www.stadtwerke-plettenberg.de

لإجراء عملية معاينة الأجهزة يقوم فني تركيب تابع لشركتنا Gatter3Technik بزيارتكم في المنزل. ثم يقوم فني التركيب بمعاينة الجهاز الخاص بكم حتى نقوم بدورنا بإيجاد الطريقة المناسبة لتعديل وملائمة الجهاز وطلب المواد اللازمة لذلك .

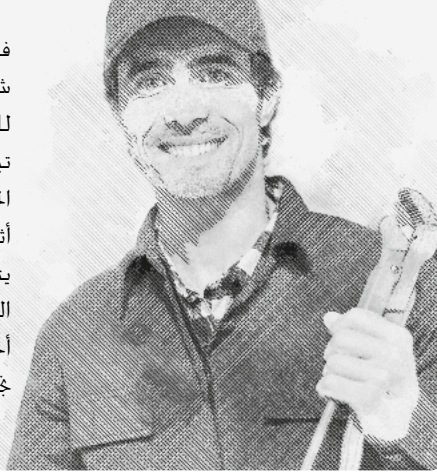
ولأن عملية تحويل الغاز يجب ان تكون ناجحة تماما يتعين علينا أن نتأكد بأن جميع أجهزة الغاز الخاصة بكم تعمل بشكل جيد . لإتمام ذلك يقوم الفني بفحص أجهزة الغاز بحثا عن اي عيوب من حيث جودة الاحتراق أو انبعاث الغازات وجميع ميزات السلامة.

إذا اكتشف الفني عيوب في الجهاز الخاص بكم فيتعين على مالك الجهاز انو يقوم بإصلاحه عند فني متخصص.

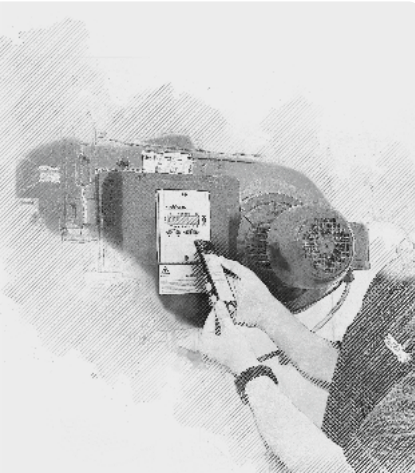


في موعد تعديل وملائمة الجهاز يقوم الفني التابع لأحد شركائنا من شركة Gatter3Technik بتعديل الجهاز وفقا للطريقة التي تم تحديدها من قبل. سيتم على سبيل المثال تبديل فوهات الاحتراق وتعديل قيمة الضغط أو إعادة ضبط الجهاز ليناسب عملية تحويل الغاز.

أثناء عملية الملائمة التقنية، نقرأ عداد الغاز أيضًا حتى يتسنى إصدار فواتير بقيم دقيقة لمقدار ما تم استهلاكه من الغاز منخفض القيمة الحرارية. يتحقق فني التركيب مرة أخرى من التشغيل السليم لأجهزة الغاز. وهذا الأمر يضمن نجاح الملائمة التقنية للأجهزة للغاز مرتفع القيمة الحرارية.



يفحص احد شركائنا من شركة ENERVIE Service جودة ١٠٪ من العمل المنجز أثناء عملية معاينة الأجهزة وتعديلها. وذلك لضمان التمتع بجودة عالية. أثناء عملية التحقق من جودة عملية معاينة الأجهزة يقوم الفني بعد عدة أيام بفحص ما إذا كانت جميع القيم والمعلومات صحيحة والتي تم تسجيلها فيما سبق أثناء عملية المعاينة. عملية فحص جودة عملية تعديل وملائمة الأجهزة سوف تضمن عمل موثوق للجهاز عند توصيله بالغاز الجديد. بصفتنا مشغلي شبكات فإنه يعيننا بأن تتم العمليات بشكل جيد وان تكونوا راضون عن الجودة .



التحقق من جهاز الغاز الخاص بك

1

المواءمة التقنية للغاز مرتفع القيمة الحرارية

2

الجودة العالية مهمة بالنسبة لنا

3

ماذا يعني تغيير الغاز الطبيعي؟

بعد حاليا تغيير الغاز الطبيعي واحد من أكبر مشاريع البنية التحتية للاقتصاد الألماني ويتضمن ذلك التحويل التدريجي من الغاز منخفض القيمة الحرارية (L-Gas) إلى الغاز مرتفع القيمة الحرارية (H-Gas) . ولكي تضمن عملية توصيل الغاز في المستقبل يتطلب ذلك تحويل الغاز إلى غاز مرتفع القيمة الحرارية في جميع المقاطعات قبل تاريخ (٢٠٢٩)

أين سيتم تحويل الغاز الطبيعي؟

بغض النظر عن الجهة المعنية عن توصيل الغاز إلى المستهلك، يتم إمداد المنازل والشركات حاليا في ألمانيا إما بالغاز منخفض القيمة الحرارية أو الغاز مرتفع القيمة الحرارية . ان نوع الغاز المستهلك والذي يجب تحويله إلى غاز مرتفع القيمة الحرارية يعتمد بشكل رئيسي على مكان إقامتكم. حاليا يتم إمداد مدينة Plettenberg بالغاز الطبيعي منخفض القيمة الحرارية . بما أننا المسؤولين عن شبكات إمداد الغاز الطبيعي الخاص بكم نتحمل نحن في شركة Stadtwerke Plettenberg المسؤولية في تحويل الغاز الطبيعي إلى مرتفع القيمة الحرارية.

ماذا يعني هذا بالنسبة لك؟

أهم ما في الموضوع هو أننا: نواصل تزويدك بالغاز بشكل موثوق من شبكة الغاز لدينا. تتم عملية تحويل الغاز مجانًا وتظل تكاليف الاستهلاك كما هي عند عدم حدوث تغيير في استهلاك الطاقة. ولكن: نحن بحاجة إلى مساعدتك لنجاح عملية التحويل.

نحن بالنسبة لك : دوما القدرة على التغيير وجودة مضمونة كما هو المعتاد .

| | |
|---------------------------|--------------------|
| عملية تحويل الغاز الطبيعي | Erdgasumstellung |
| عملية معاينة الأجهزة | Erhebung |
| ملائمة وتعديل الأجهزة | Anpassung |
| مراقبة الجودة | Qualitätskontrolle |