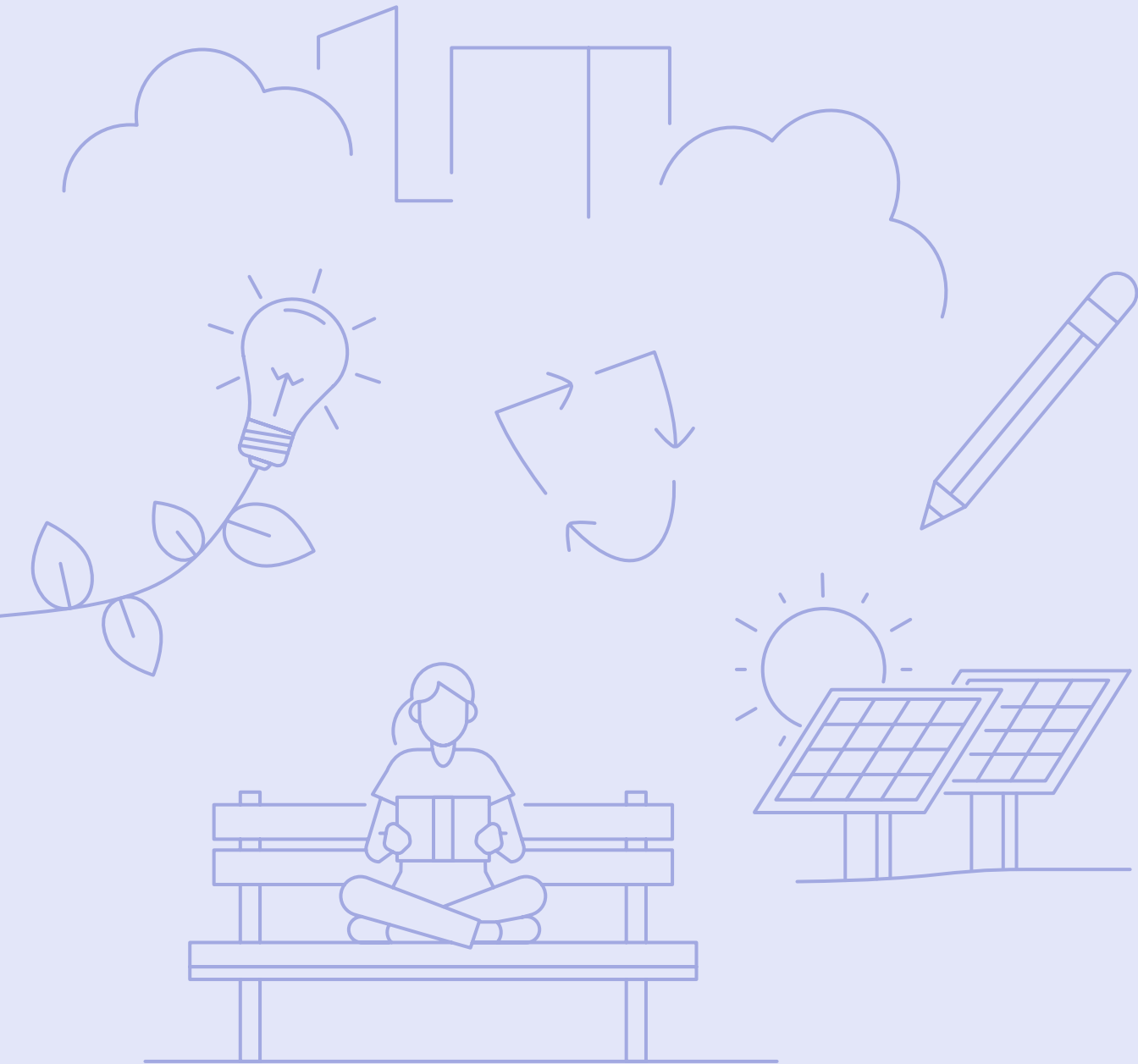


# Das Wiener Klimateam

Information in Turkish



# Viyana Klima Timine hoşgeldin! Eyalet bakanı Jürgen Czernohorszky'nin sözleri:

Sevgili iklim koruyucuları, sevgili destekçilerimiz, bizimle beraber çalışan dostlarımız ve konuya ilgi duyan herkes!

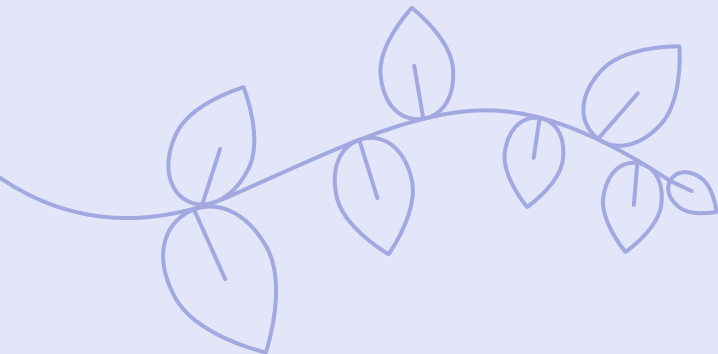
Kentimizin iklimini iyileştirmek için çaba gösteren ve sayılıra giderek artan Viyanalıların arasına hoşgeldiniz. Bir timin gerçekten başarılı olabilmesi için güçlerini birleştirmiş bireylere gerek vardır - yani senin gibi kişilere! Kendi ilçeni iyi tanıyan bir kişi olarak, semtinde neye ihtiyaç olduğunu da en iyi sen bilirsin. Bu nedenle her biriniz semtinizdeki Viyana İklim Timinin önemli üyeleri arasında bulunmaktasınız!

Endişelenme: İklim timine katılabilmen için üniversite bitirmiş bir ulaşım plancısı, beslenme uzmanı ya da sürdürülebilirlik uzmanı olman gerekli değildir. İhtiyacın olan tek şey iklim ile ilgili iyi fikirlerdir - bunların nasıl gerçekleştirilebileceğini proje süreci boyunca uzmanlar ve semt sakinleri ile birlikte belirliyeceğiz. Ve biraz da şansın varsa ve halk jürisi senin projeni seçerse, yakında projenin nasıl gerçekleştiğini gurur duyarak izleyebilirsin.

Hepimiz beraber çalışırsak, çok şey elde edebiliriz. Ben her durumda ne gibi fikirlerin olduğunu çok merak ediyorum ve sana Viyana İklim Timi çerçevesinde güzel ve başarılı çalışmalar diliyorum!

Candan selamlarımla

**Jürgen Czernohorszky**  
İklim, Çevre, Demokrasi ve Personelden sorumlu eyalet bakanı



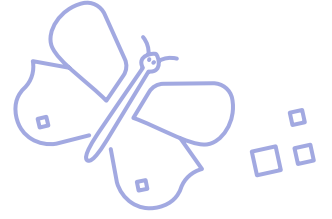
# Viyana Klima Timi - semtimizin iklimini iyileştirmek için işbirliği yapalım

Viyana Belediyesi, Viyana İklim Timi projesi ile yönetime katılım ve işbirliği alanında yeni yollara başvurmaktadır: Viyana sakinleri bu proje çerçevesinde yaşam çevrelerinin düzenlenmesine doğrudan katkıda bulunabilir ve fikirlerini siyasi sorumlular ve belediye görevlileri ile birlikte gerçekleştirebilirler.

## KONU NEDİR?

Viyana Klima Timi 2025 sonbaharında Josefstadt ve Penzing ilçelerinde çalışmaya başlayacaktır.

Bu çerçevede bu iki ilçede oturan ve ilgi duyan kişiler yakın çevrelerindeki iklimi iyileştirmek için olası fikirlerini iletmek olanağını bulacaklardır. Beraber çalışmak ve birbirimizden öğrenmek istiyoruz. İklim krizi ile mücadele etmek için ihtiyacımız olan en önemli şeylerden biri işbirliği yapmak olup, Viyana İklim Timi bu alanda öncülük etmektedir.



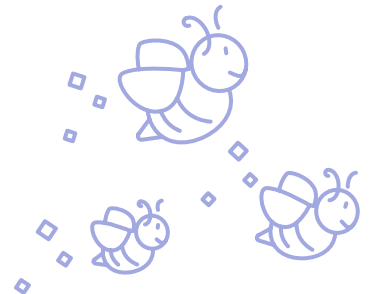
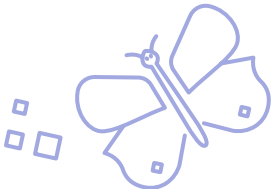
## NE ZAMAN BAŞLIYORUZ?

Josefstadt ve Penzing ile ilgili fikirlerinizi 10 Eylül 2025 tarihinden itibaren iletebilirsiniz.

Enerji tasarrufundan yiyecek israfının önlenmesine, yeniden kullanılabilir hale getirmeye, sürdürülebilir mobiliteye, Hütteldorferstraße'den, Maria Treu Kilisesine, Otto Wagner alanlarına kadar - her türlü fikir bizi mutlu edecektir.

## KİMLER KATILABİLİR?

Viyana'da yaşayan ya da çalışan ve iklim dostu bir geleceğe ulaşma konusunda bir fikri olan her kişi katılabilir. Fikrini kendi adına ya da bir grup adına iletebilirsiniz. Viyanalılar ve ilgi duyanlar fikirlerini 10 Eylül tarihinden 10 Ekim tarihine kadar kolayca çevrimiçi olarak [mitgestalten.wien.gv.at](https://mitgestalten.wien.gv.at) İnternet adresi üzerinden, posta kartı ile ya da söz konusu iki ilçede düzenlenecek etkinlik günlerinde iletebilirler.



# Hangi konulardaki fikirlerini iletebilirsin?

İklim krizi ile mücadele etmek için yapılması gerekli çok şey bulunmaktadır. Viyana İklim Timinin üyesi olarak dört farklı alanda çalışabilirsin:

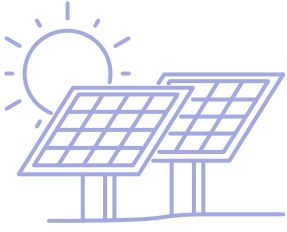
## ÇEVRE DOSTU ULAŞIM OLANAKLARINDAN YARARLANMA



Avusturya'da en çok sera gazı ulaşım sonucunda oluşmaktadır. Ulaşımın kaynaklanan emisyonların en büyük kısmının sorumlusu da, enerji gereksiniminin çok fazla olması nedeniyle motorlu araç trafiğidir. İklimimizi korumak için hiç vakit geçirmeden dizel ve benzin gibi fosil enerji kaynakları ile çalışan motorlardan kurtulmamız gereklidir. Aynı zamanda daha fazla insan otomobil yerine, bisikletle gitmeli ya da toplu taşıma araçlarını kullanmalıdır. Çünkü yürüyerek, bisikletle giderek ya da toplu taşıma araçlarını kullanarak iklimi önemli ölçüde koruyabiliriz.

Ve işte burada da Viyana İklim Timi devreye girer: Daha iklim dostu bir ulaşım için neler yapabileceğimiz konusunda bir fikrin var mı? Oturduğun semtte bu konuda neler yapılmasını isterdin?

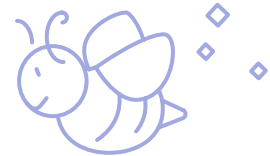
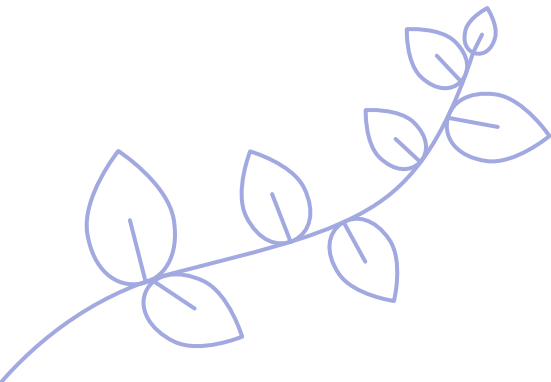
## YENİLENEBİLİR ENERJİ KAYNAKLARINDAN YARARLANMA



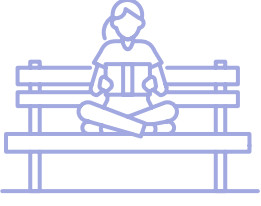
Hepimiz her gün enerji sarf etmekteyiz - konutumuzu ısıtmak ya da soğutmak için, cep telefonumuzun aküsünü şarj etmek için, dizileri stream etmek için ya da ev aletlerini çalıştırmak için. Bu enerjinin yaklaşık üçte ikisi kömür, doğal gaz ve petrol gibi fosil enerji kaynaklarının yakılması ile sağlanmakta. Bu süreç içinde bir sera gazı olan ve iklimimizin ısınmasına neden olan CO2 oluşmaktadır. Fakat yenilenebilir ve dolayısıyla iklim dostu enerji üretmek için bir çok yol bulunmaktadır. Örneğin

hidroelektrik santraller, rüzgar santralleri ya da güneş enerjisinden, biyokütleden, jeotermal kaynaklardan ya da çevre ısısından yararlanarak enerji üretme gibi.

Bu konuda ne düşünüyorsun? Enerji devriminin gerçekleştirilmesine bizzat (sen ya da başkaları) nasıl katkıda bulunabilirsin? Yenilenebilir enerji kullanımı alanında semtin ile ilgili hangi fikirlerin var?



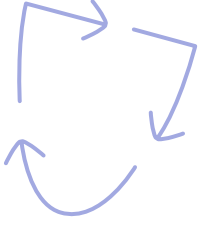
## KENT ALANLARINI İKLİM DEĞİŞİKLİĞİNE UYUMLU ŞEKİLDE DÜZENLEME



Yapılaşma yoğunluğu yüksek kentler aşırı sıcaklardan çok etkilenirler. Bu nedenle kamusal alanların iklim değişikliğine uyumlu hale getirilmesi gerekir. Çok sıcak alanları örneğin yeşillendirerek, gölge oluşturarak, su ile ya da iklim dostu yüzey kaplama malzemeleri kullanarak soğutabiliriz. Özellikle küçük konutlarda yaşayan ya da hareket alanı sınırlı insanlar için hemen yakınlarında serin ve çeşitli amaçlarla kullanılabilen kamusal alanların bulunması çok önemlidir.

İklim dostu fikirlerini bizimle paylaş: Kentin ikliminin iyileşmesine nasıl katkıda bulunabilirsin? Sence oturduğun semtin yaşam kalitesini artırmak için hangi değişiklikler yapılmalı? Sektin iklim değişikliğine uyumlu hale getirilmesi için hangi yatırımların yapılmasında anlam görüyorsun? Sıcak yaz günlerinde nerelerde daha fazla gölgelik alan olsun isterdin?

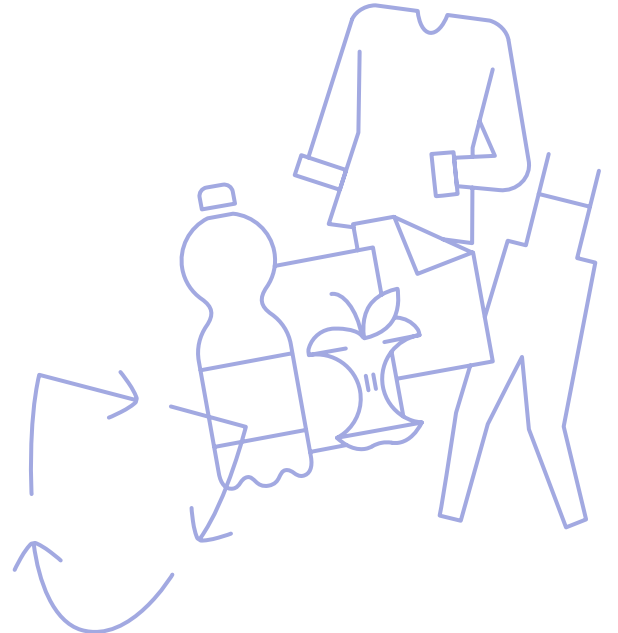
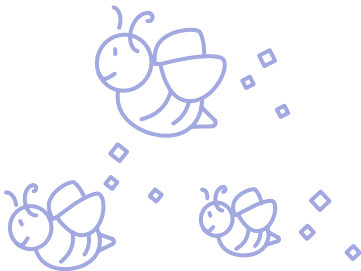
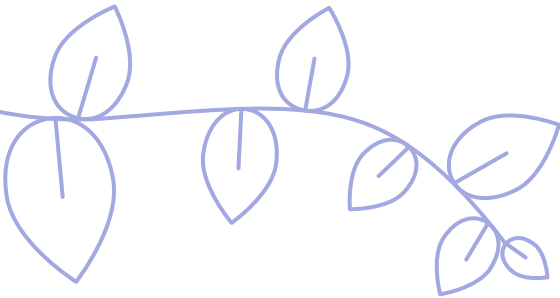
## GÜNLÜK YAŞAMDA SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK KONUSUNA ÖNEM VERMEK



Günlük yaşamımızda sürdürülebilirliğe önem vermek ve böylece iklimi korumak için birçok olanak bulunmaktadır. Günümüzde örneğin giyim eşyaları ya da elektrik aletleri gibi birçok ürün kısa bir süre kullanılmakta ve sonra atılmaktadır. Bu da çok fazla atık oluşmasına yol açmakta ve hem çevreye hem iklime zarar vermektedir. Yiyecek maddelerinin nasıl üretildikleri ve nasıl taşındıkları da iklimi büyük ölçüde etkiler. Et ve süt ürünleri gibi hayvansal gıdaların üretimi, tahıl, sebze ve meyvaların üretimine oranla çok daha fazla miktarda sera gazı oluşmasına yol açar. Bu nedenle gıda maddelerinin sorumlu

şekilde kullanılmaları gerekir. Bu çerçevede mümkün olduğu kadar az yiyeceğin çöpe atılması da çok önemlidir: Bu sadece iklimin korunmasına değil, paradan tasarruf etmene de katkıda bulunur.

Senin fikirlerine ihtiyacımız var: Çöpe atılan yiyecek maddesi miktarı nasıl azaltılabilir? Yakın çevrende paylaşma, değiş tokuş, onarma ve ileri dönüşüm alanında mevcut hangi olanaklardan yararlanırdın?



# Proje süreci

## AŞAMA 1: FİKİRLERİN İLETİMESİ

Viyana'da yaşayan ve çalışan tüm insanlar 10 Eylül ile 10 Ekim tarihleri arasında Josefstadt ve Penzing ilçeleri için iklim konusundaki fikirlerini iletebilirler. Fikirler tek bir kişi ya da bir grup adına çevrim içi olarak ya da fikir kartını kullanarak posta ile iletebilirler. Bu aşamada bu ilçelerde iklimin korunması konusuna ilgi duyan kişilerin fikir alışverişinde bulunabilecekleri ve birbirlerinden yeni şeyler öğrenebilecekleri özel etkinlikler de düzenlenecektir.



## AŞAMA 2: FİKİRLERİN DEĞERLENDİRİLMESİ

Bu aşamada Ideen-Werkstatt fikir atölyesinde Viyana Belediyesi'nin uzmanları ile birlikte fikirleri incellersiniz. Ardından da uzmanların değerlendirmesi esas alınarak hangi fikirlerin gerçekleştirilmelerinin anlam taşıdığını konuşulur.

## AŞAMA 3: PROJELERİN GELİŞTİRİLMESİ

Uzmanlar ile birlikte proje atölyesinde fikirlerinizi geliştirirsiniz. Ardından da uzmanlar ilgili projenin Viyana Klima Timi projesi kapsamında gerçekleştirilebilmesinin mümkün olup olmadığını incelerler.

## AŞAMA 4: PROJE SEÇİMİ

Her ilçeden kura ile seçilen bir grup ilçe sakini jüriyi oluşturur. Jüri de mevcut bütçe ile hangi projelerin gerçekleştirileceğini belirler. Bu şekilde saptanan projeler de gerçekleştirme önerisi olarak Viyana Belediyesine sunulurlar.

## AŞAMA 5: PROJELERİN GERÇEKLEŞTİRİLMESİ

Viyana Belediyesinin uzmanları projeler için ayrıntılı proje planları yaparlar: Bu çerçevede çeşitli teknik ve hukuki ayrıntı ele alınır. Ardından projeler iki yıl içinde gerçekleştirilir.



EYLÜL -  
EKİM

1

2

KASIM -  
ŞUBAT

MART -  
NİSAN

3

4

MAYIS -  
HAZİRAN

TEMMUZDAN  
İTİBAREN

5