



## Hallo liebe Leser:in,

Es ist Zeit, ein gut gehütetes Geheimnis zu lüften: Im Januar gilt für alle Newsletter dieser Welt die Regel der beiden Ps: Prognosen und Partizipation! Da machen wir keine Ausnahme. Wie blicken wir auf 2026? Ob CityLAB-Leiter Benjamin Seibel oder unsere geschätzten Kolleg:innen, wir haben jede Menge Perspektiven parat. Und das zweite P? Da seid Ihr gefragt! Beteiligt Euch an unserer CityLAB Sommerkonferenz 2026 und reicht Euren Beitrag beim Open Call ein. Aber keine Sorge: Danach dürft Ihr Euch zurücklehnen und Blogbeiträge zu Stadtlabor2Go und Delegationsreisen in Kambodscha genießen.

Viel Spaß beim Lesen!

[Receive our newsletter in english](#)

## Im Fokus



[Interview / Blog](#)

### Was steht im CityLAB-Horoskop für 2026?

Welche genauen Quellen hat unser CityLAB-Leiter für seine Prognosen wohl zu Rate gezogen? Waren es die Polarlichter, die ihm in einer sterneklaren Nacht die nahe Zukunft unseres Innovationslabor prophezeiten? Oder hat er sich dabei auf seinen scharfen Menschenverstand verlassen und genau abgewogen, was uns dieses Jahr an Meilensteinen und Herausforderungen bescherten könnte? Das „Wie“ wird wohl sein Geheimnis bleiben, das „Was“ könnt Ihr hier im Interview nachlesen.

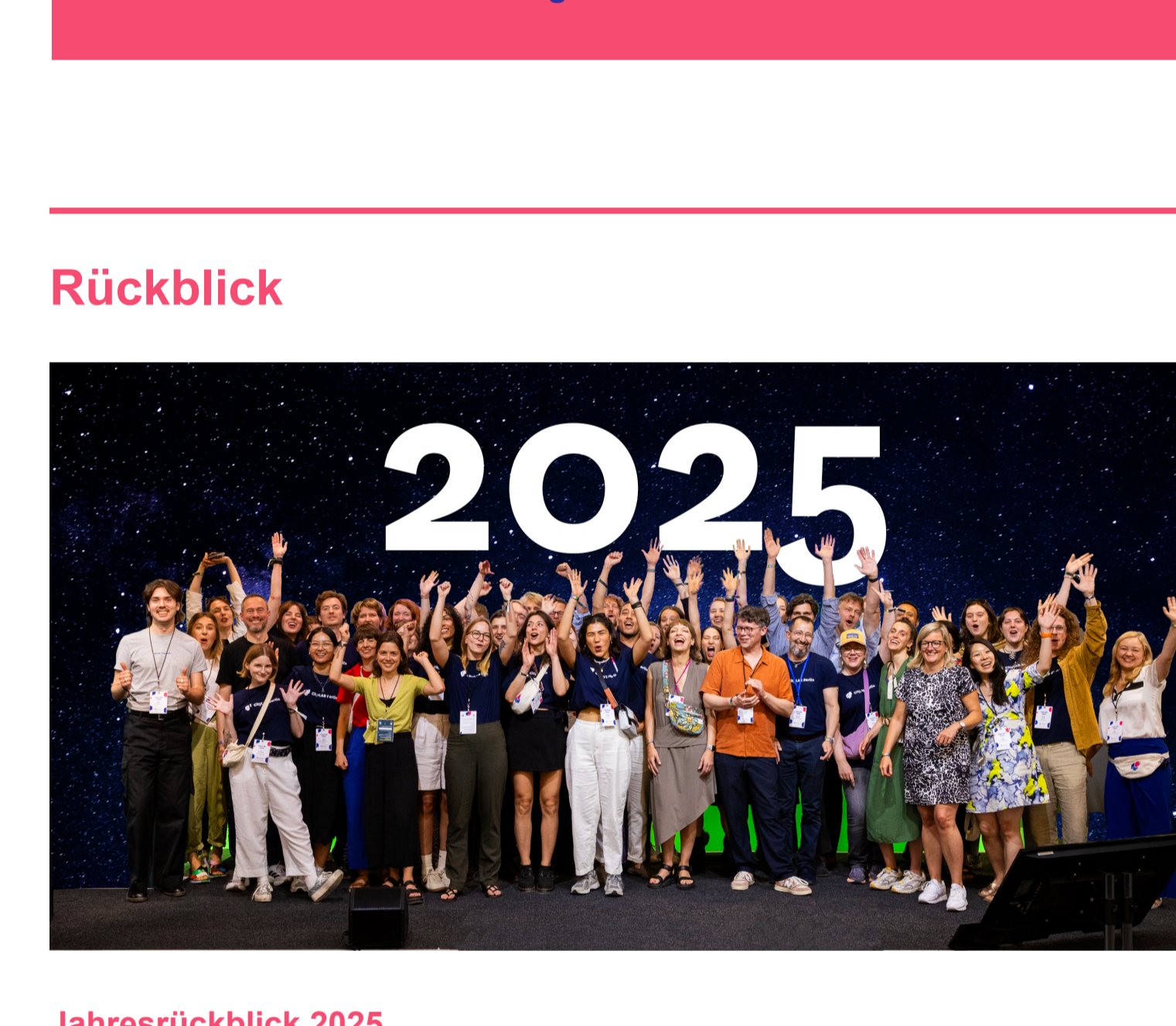
[Zum Beitrag](#)

## Zitat des Monats

**„Für uns im CityLAB zeichnet sich ein sehr intensives Jahr ab, unsere Roadmap ist schon im Januar randvoll. Ein Netzwerk-Highlight wird definitiv unsere jährliche Sommerkonferenz, am 3. Juni im Umweltforum in Berlin.“**

Benjamin Seibel  
Leitung CityLAB Berlin

## Aktuelles



[Veranstaltungen / Open Call](#)

### Sommerkonferenz 2026 – Wir suchen wieder

Unsere siebte Sommerkonferenz steht bereits in den Startlöchern, nur noch 126 Nächte bis es losgeht. Und wir träumen wieder von dem Austausch mit Euch, dem gemeinsamen Lernen und den zahlreichen kreativen Beiträgen rund um Digitalisierung, Verwaltungsinnovation, Smart City und gemeinwohlorientierte Stadtentwicklung. Apropos Beiträge: Ihr habt eine Idee, ein Projekt oder eine Perspektive, die auf unsere Bühne passen könnte? Oder Ihr wollt Euch einfach 15 (or more) minutes of fame Bühne passen könnte? Dann füllt bis zum 27. Februar unseren Open Call aus und werdet Teil der Sommerkonferenz! Neu in diesem Jahr: Neben der Verwaltung ist explizit auch die wissenschaftliche Perspektive gefragt!

[Zum Open Call](#)

[Save the Date runterladen](#)



[Veranstaltungen / Open Call](#)

### Open Data Day 2026 – Beiträge gesucht

Euer Neujahrsvorschlag: Euch an mehr Open Calls zu beteiligen? Da seid Ihr hier genau richtig, denn es können noch Beiträge für den Berlin Open Data Day 2026 eingereicht werden. Für das Konferenzprogramm sind Inputs rund um Open Data, datengetriebene Verwaltung und digitale Innovation und die Frage, wie sie gemeinsam zu einer transparenten, partizipativen und modernen Stadt beitragen können, gefragt. Der Open Data Day findet am 28. Mai 2026 in Berlin statt und Beiträge können noch bis zum 27. Februar eingereicht werden.

[Zum Open Call](#)

[Stellenanzeigen](#)

### Neues Jahr? Neuer Job!

Nachdem Ihr Euch an allen möglichen Open Calls beteiligt habt, reicht es nicht mehr, den Newsletter nur zu lesen, sondern Ihr wollt für noch mehr Input sorgen? Dann werdet Teil des Teams! Ob als DevOps Engineer oder KI-Entwickler:in – alle Wege führen ins CityLAB. Wir sind gespannt auf Eure Bewerbungen.

[Zu den Stellenanzeigen](#)

## Social Media Highlight



[Instagram](#)

### Die CityLAB Prophezeiungen

Klar, zuerst lassen wir unseren CityLAB-Leiter sprechen – aber auch das Team hat eine Meinung! Wie blicken unsere Kolleg:innen aufs Jahr und worauf freuen sie sich am meisten?

[Zum Beitrag](#)

## Rückblick



[Jahresrückblick 2025](#)

### Die Mutter aller Rückblicke

Nach der Arbeit kommt das Vergnügen: Ihr habt überall Beiträge eingereicht und Euch direkt auf alle offenen Stellen beworben? Dann lasst Euch jetzt von unserem wunderschönen Jahresrückblick 2025 berieseln. Was wir letztes Jahr alles geleistet haben, lässt sich kaum in Wörter fassen – aber wir haben es geschafft! Überzeugt Euch selbst und natürlich gibt es auch ein paar süße Teamfotos.

[Zum Jahresrückblick](#)



[Blog / Stadtlabor2Go](#)

### Der Beginn einer wunderbaren Partnerschaft

Wie begann eigentlich unser Projekt Stadtlabor2Go, in dem unsere bewährten CityLAB-Festate auf andere Städte übertragen werden? Und? Was haben andere Städte über die Teilnahme an der Stadtlabor2Go-Konferenz gesagt? Nun? Projektleiter Janine Müller lässt Euch direkt zu ihr anhören! Projekt Müller lässt Euch gesagt: Ihr seid bestens!

[Zum Beitrag](#)



[Blog / Delegationsreise](#)

### Das CityLAB kann auch Fernbeziehung

Wie weit lässt sich das Modell CityLAB in die Welt tragen? Auch die Hauptstadt Kambodscha Phnom Penh wächst rasant. Wohnraumdefizit und Infrastrukturdruck. Was als Austausch über CityLAB-Methode begann, ist künftigwischen zu einer konkreten Kooperation geworden: das Team des CityLAB-People-Konsortiums. Auf unserem Blog schildert unsere Kollegin Lisa ihre Reiseindrücke.

[Zum Beitrag](#)



[Blog / Delegationsreise](#)

### Das CityLAB kann auch Fernbeziehung

Wie weit lässt sich das Modell CityLAB in die Welt tragen? Auch die Hauptstadt Kambodscha Phnom Penh wächst rasant. Wohnraumdefizit und Infrastrukturdruck. Was als Austausch über

CityLAB-Methode begann, ist künftigwischen zu einer konkreten Kooperation geworden: das Team des

CityLAB-People-Konsortiums. Auf unserem Blog schildert unsere Kollegin Lisa ihre Reiseindrücke.

[Zum Beitrag](#)



[Blog / Delegationsreise](#)

### Das CityLAB kann auch Fernbeziehung

Wie weit lässt sich das Modell CityLAB in die Welt tragen? Auch die Hauptstadt Kambodscha Phnom Penh wächst rasant. Wohnraumdefizit und Infrastrukturdruck. Was als Austausch über

CityLAB-Methode begann, ist künftigwischen zu einer konkreten Kooperation geworden: das Team des

CityLAB-People-Konsortiums. Auf unserem Blog schildert unsere Kollegin Lisa ihre Reiseindrücke.

[Zum Beitrag](#)



[Blog / Delegationsreise](#)

### Das CityLAB kann auch Fernbeziehung

Wie weit lässt sich das Modell CityLAB in die Welt tragen? Auch die Hauptstadt Kambodscha Phnom Penh wächst rasant. Wohnraumdefizit und Infrastrukturdruck. Was als Austausch über

CityLAB-Methode begann, ist künftigwischen zu einer konkreten Kooperation geworden: das Team des

CityLAB-People-Konsortiums. Auf unserem Blog schildert unsere Kollegin Lisa ihre Reiseindrücke.

[Zum Beitrag](#)



[Blog / Delegationsreise](#)

### Das CityLAB kann auch Fernbeziehung

Wie weit lässt sich das Modell CityLAB in die Welt tragen? Auch die Hauptstadt Kambodscha Phnom Penh wächst rasant. Wohnraumdefizit und Infrastrukturdruck. Was als Austausch über

CityLAB-Methode begann, ist künftigwischen zu einer konkreten Kooperation geworden: das Team des

CityLAB-People-Konsortiums. Auf unserem Blog schildert unsere Kollegin Lisa ihre Reiseindrücke.

[Zum Beitrag](#)



[Blog / Delegationsreise](#)

### Das CityLAB kann auch Fernbeziehung

Wie weit lässt sich das Modell CityLAB in die Welt tragen? Auch die Hauptstadt Kambodscha Phnom Penh wächst rasant. Wohnraumdefizit und Infrastrukturdruck. Was als Austausch über

CityLAB-Methode begann, ist künftigwischen zu einer konkreten Kooperation geworden: das Team des

CityLAB-People-Konsortiums. Auf unserem Blog schildert unsere Kollegin Lisa ihre Reiseindrücke.

[Zum Beitrag](#)



[Blog / Delegationsreise](#)

### Das CityLAB kann auch Fernbeziehung

Wie weit lässt sich das Modell CityLAB in die Welt tragen? Auch die Hauptstadt Kambodscha Phnom Penh wächst rasant. Wohnraumdefizit und Infrastrukturdruck. Was als Austausch über

CityLAB-Methode begann, ist künftigwischen zu einer konkreten Kooperation geworden: das Team des

CityLAB-People-Konsortiums. Auf unserem Blog schildert unsere Kollegin Lisa ihre Reiseindrücke.

[Zum Beitrag](#)



[Blog / Delegationsreise](#)

### Das CityLAB kann auch Fernbeziehung

Wie weit lässt sich das Modell CityLAB in die Welt tragen? Auch die Hauptstadt Kambodscha Phnom Penh wächst rasant. Wohnraumdefizit und Infrastrukturdruck. Was als Austausch über

CityLAB-Methode begann, ist künftigwischen zu einer konkreten Kooperation geworden: das Team des

CityLAB-People-Konsortiums. Auf unserem Blog schildert unsere Kollegin Lisa ihre Reiseindrücke.

[Zum Beitrag](#)



[Blog / Delegationsreise](#)

### Das CityLAB kann auch Fernbeziehung

Wie weit lässt sich das Modell CityLAB in die Welt tragen? Auch die Hauptstadt Kambodscha Phnom Penh wächst rasant. Wohnraumdefizit und Infrastrukturdruck. Was als Austausch über

CityLAB-Methode begann, ist künftigwischen zu einer konkreten Kooperation geworden: das Team des

CityLAB-People-Konsortiums. Auf unserem Blog schildert unsere Kollegin Lisa ihre Reiseindrücke.

[Zum Beitrag](#)



[Blog / Delegationsreise](#)

### Das CityLAB kann auch Fernbeziehung

Wie weit lässt sich das Modell CityLAB in die Welt tragen? Auch die Hauptstadt Kambodscha Phnom Penh wächst rasant. Wohnraumdefizit und Infrastrukturdruck. Was als Austausch über

CityLAB-Methode begann, ist künftigwischen zu einer konkreten Kooperation geworden: das Team des

CityLAB-People-Konsortiums. Auf unserem Blog schildert unsere Kollegin Lisa ihre Reiseindrücke.

[Zum Beitrag](#)



[Blog / Delegationsreise](#)

### Das CityLAB kann auch Fernbeziehung

Wie weit lässt sich das Modell CityLAB in die Welt tragen? Auch die Hauptstadt Kambodscha Phnom Penh wächst rasant. Wohnraumdefizit und Infrastrukturdruck. Was als Austausch über

CityLAB-Methode begann, ist künftigwischen zu einer konkreten Kooperation geworden: das Team des

CityLAB-People-Konsortiums. Auf unserem Blog schildert unsere Kollegin Lisa ihre Reiseindrücke.

[Zum Beitrag](#)



[Blog / Delegationsreise](#)

### Das CityLAB kann auch Fernbeziehung

Wie weit lässt sich das Modell CityLAB in die Welt tragen? Auch die Hauptstadt Kambodscha Phnom Penh wächst rasant. Wohnraumdefizit und Infrastrukturdruck. Was als Austausch über