

MORE TO EXPERIENCE

VIENNA

비엔나식 요리란?

봄비는 MQ에서 뒤편으로 조금만 걸어가면 뜻밖에 아주 오래된 호두나무가 서 있는 우리 집 뒷마당 같은 비스트로가 나온다! 바로 글라시스 바이글 Glacis Beisl이다. 입구의 무성한 아이비 잎들과 노출된 구조물을 그대로 살린 모던한 건축물이 어우러져 편안하면서도 트렌디한 분위기다. 고기에 파프리카를 넣은 스투 요리 굴라시goulash부터 뿌리채소와 향신료로 우려낸 국물에 끓여내는 오스트리아식 소고기 요리 타펠슈피츠 Tafelspitz까지 다양한 비엔나식 메뉴를 선보인다.

러브 슈니첼~

비엔나 국립 오페라극장 근처에 있는 레스토랑 플라슈타스 가스트하우스 주르 오페르 Plachuttas Gasthaus zur Oper. 슈니첼Schnitzel은 쉽게 말해 '오스트리아식 돈가스'라고 생각할 수도 있지만 송아지 고기로 요리한다는 점에서 다르다. 준비된 송아지 고기를 망치로 여러 번 두들겨 얇고 부드럽게 만든 뒤 튀김옷을 입혀 튀겨내는데, 레몬과 오일 소스의 감자 샐러드를 곁들여 먹는다. 세련되고 깔끔한 실내와 넓은 야외석이 있고 기분 좋게 손님을 맞이하고 프로페셔널하게 서빙하는 모습이 인상적인 레스토랑이다.



베이글은 오스트리아에서 시작되었다!

이 사실을 알고 있나요? 오스트리아에서 시작된 베이글은 북아메리카와 뉴욕을 정복한 뒤 이제 다시 고향에 돌아와 '보다 나은 베이글' 시대를 열 준비를 마쳤다. 알베르티나플라츠 Albertinaplatz 주변의 유서 깊은 건물들 사이로 통유리를 통해 햇살이 눈부시게 들어오는 실내와 갓 구운 크고 작은 빵이 가득 진열된 곳이 눈에 확 들어온다. '요제프의 빵 Joseph Brof'에서 이제 막 문을 연 신상 베이커리 카페 BÄCKEREI CAFÉ BAGELMANUFAKTUR다. 세계 최고의 베이글과 연어, 소고기 등을 넣은 베이글 샌드위치를 선보인다. 사진은 바로 그 유명한 요제프의 빵.

전망 좋은 아침

슈베르트링Schubertring과 슈바르젠베르크 광장Schwarzenbergplatz 근처에 있어 구 시가지 곳곳으로의 접근성이 좋은 그랜드 페르디난트 호텔Hotel Grand Ferdinand은 뜻밖에 관광지 한복판에 있다는 느낌이 전혀 들지 않을 만큼 한적하고 쾌적한 곳이다. 도보로 5분 거리에 푸르른 비엔나 시민공원Stadtpark이 있어 가볍게 아침 산책을 하거나 조깅을 할 수도 있다. 조식이 제공되는 루프 탑 레스토랑에서 구시가지를 내려다보며 아침을 맞이하고 해지는 하늘을 보는 덩까지!



마구간 터와 혁신적인 패션

셀렉트 슝 COMBINAT에는 말안장 거치대로 쓰이던 커다란 철제 고리가 여전히 걸려 있다. 비엔나 패션위크를 조직하는 디자이너 마리아 오베르크랑크Maria Oberfrank가 직접 선정하는 오스트리아와 인근 헝가리의 신예 디자이너를 소개하는 이 편집 매장은 찬찬히 둘러볼 때 그 매력을 만끽할 수 있다. 의류나 가방 등 거의 한 점씩밖에 없는 핸드메이드 한정판이다. 소재, 마감, 재봉 방식 등도 독특하다. MQ를 둘러본 이후 그 영감을 패션으로도 이어가고 싶을 때 둘러보자.

출출할 땐 바로 여기

비엔나 국립 오페라극장이 가깝고 알베르티나 미술관이 바로 코앞인 최적의 위치에 아이콘처럼 딱하니 자리 잡고 있는 소시지 스탠드 비트징어Bitzinger. 소시지가 특별히 감동적이진 않지만 대표적인 비엔나 빵이라고 할 수 있는 카이저롤에 끼워 먹으면 겉은 바삭하고 속은 부드러우면서도 쫄깃한 빵과 육즙이 터지는 소시지의 식감이 어우러져 출출함을 달래주는, 여행자의 솔soul푸드가 되어준다. 카이저 롤은 젓산균으로 인해 약간 신맛이 나는 것이 특징이다. 밤늦은 시간에는 현지인이 줄을 길게 서서 야식을 먹으려고 기다리는 모습도 볼 수 있는데 꼭 에드워드 호퍼의 그림 속 한 장면 같다.



하늘에서 보는 비엔나

비엔나의 허파와도 같은 프라터 공원은 왕실의 사냥터로 사용되던 곳이다. 이곳의 대관람차 Riesenrad를 타면 비엔나를 한눈에 내려다볼 수 있다. 프라터 공원은 세계에서 가장 오래된 놀이 공원이며, 뉴욕 센트럴파크의 약 두 배 규모로 알려져 있다.