

25.09.2019 Dritter PQB-Netzwerktag für Nürnberger Kita-Leitungen
„Interaktionsqualität mit den Eltern als Basis für eine gelingende Zusammenarbeit“
www.pqb.nuernberg.de



Die Teilnehmer*innen des 3. Nürnberger PQB-Netzwertages am 25.09.2019 vor dem Nachbarschaftshaus in Gostenhof (Foto: Jugendamt)

- **09.00 Ankommen und Grußwort** durch Jürgen Münderlein, Abteilungsleiter im Jugendamt der Stadt Nürnberg. Die Pädagogischen Qualitätsbegleiterinnen des Jugendamts informierten anschließend die Teilnehmer/-innen über den aktuellen Stand und Geplantes.
- **10.00 Fachvortrag:** Interaktionsqualität mit Eltern als Basis für eine gelingende Zusammenarbeit von Dr. Tina Friederich, Professorin an der Katholischen Stiftungshochschule München.
- **12.00 Mittagspause**
- **13.00 Treffen im Plenum** Die Workshop-Themen und die Referenten/-innen werden vorgestellt.
- **13.30 Workshops**
 - Workshop 1:** „Mit dem Widerstand von Eltern geschmeidig umgehen lernen“, Prof. Dr. Körkel & Andrea Koydl (Institut für innovative Suchtberatung und Suchtforschung, EvHN)
 - Workshop 2:** „Gelingende Erziehungspartnerschaft mit Eltern“, Karl-Heinz Bittl (Coach & Supervisor)
 - Workshop 3:** Eltern als Partner bei schwierigen Themen (Verhaltensauffälligkeit, etc.) gewinnen, Dr. Alfred Winkelmann (Dipl.-Pädagoge, Kinder- und Jugendlichen-Psychotherapeut)
 - Workshop 4:** Wertschätzung, Akzeptanz und Anerkennung von Eltern – wichtig für das persönliche Selbstbild! Barbara Erbe (Supervisorin, Stadt Nürnberg Personalberatung)
- **15.30 Die Workshop-Ergebnisse** werden im Flur vor dem großen Saal präsentiert.
- **16.00 Zertifikatsübergabe** durch Dr. Kerstin Schröder, Leiterin des Jugendamts der Stadt Nürnberg. Alle Nürnberger Kitas, die am Modellversuch PQB teilgenommen haben, wurden gewürdigt. Hierzu überreichte Dr. Kerstin Schröder personalisierte Zertifikate über die Beteiligung am Modellversuch an jede Einrichtung.



Herausgegeben von der Stadt Nürnberg: Amt für Kinder, Jugendliche und Familien – Jugendamt, Dietzstraße 4, 90443 Nürnberg